



HKT

illuminazione a **LED** 

PRODUCT **CATALOGUE**

HKT



illuminazione a **LED**



LED COLLECTION



Linea Classic



Linea Filament



Linea Flood Light



Linea Pannelli



Linea Batten



CONSUMO

indica il consumo di energia elettrica espresso in WATT per ore di lavoro. La tecnologia LED offre un consumo di energia elettrica estremamente basso a parità di efficienza luminosa.

EFFICIENZA LUMINOSA

indica l'equivalenza di consumo di energia elettrica espresso in WATT di una tradizionale lampadina ad incandescenza. A parità di resa luminosa la lampadina LED ha un consumo di sette volte inferiore alla lampadina tradizionale.



Consuma

8W

Illumina per

60W



LED

4000K

LUCE NATURALE

E27

attacco
GRANDE

720lm

TONALITA' DI COLORE

la tonalità di colore della luce espressa in KELVIN viene chiaramente indicata grazie all'utilizzo di diversi colori nel design dell'imballo in sincronia con il colore sull'attacco della lampadina stessa.

720lm

RESA LUMINOSA

indica la potenza luminosa espressa in LUMEN

E27

attacco
GRANDE

ATTACCO

indica la tipologia di attacco del prodotto

A60 8W 720 Lumen

equivalente a **60W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: E27
 fascio: 230°
 dimensioni: 60x108mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **8W**
 LUMEN: **720lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **8W**
 LUMEN: **720lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **8W**
 LUMEN: **720lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 108mm
Ø: 60mm

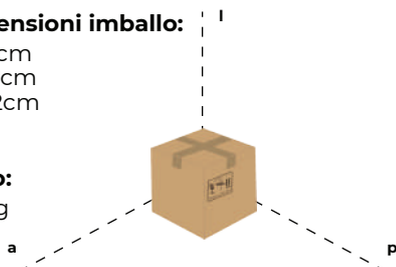
peso:
 50gr



dimensioni imballo:

l: 24cm
a: 32cm
p: 62cm

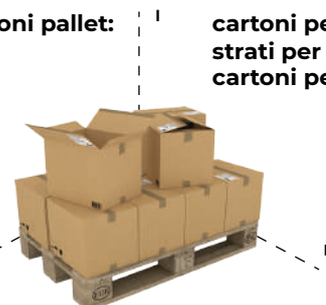
peso:
 6.3kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 129kg



cartoni per strato = 3
strati per pallet = 6
cartoni per pallet = 18

A60 10W 900 Lumen

 equivalente a **70W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E27
 fascio:  230°
 dimensioni:  60x108mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 108mm
Ø: 60mm

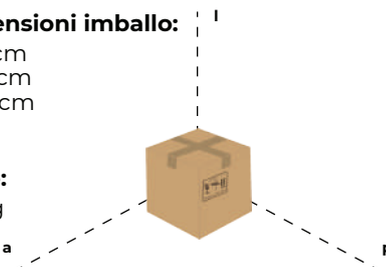
peso:
 50gr



dimensioni imballo:

l: 24cm
a: 32cm
p: 62cm

peso:
 6.3kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 129kg



cartoni per strato = 3
strati per pallet = 6
cartoni per pallet = 18

LED COLLECTION

HKT

Linea Classic



A60 12W 1080 Lumen

 equivalente a **90W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E27
 fascio:  230°
 dimensioni:  60x112mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **12W**
 LUMEN: **1080lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **12W**
 LUMEN: **1080lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **12W**
 LUMEN: **1080lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 112mm
Ø: 60mm

peso:
 55gr



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 32cm
p: 62cm

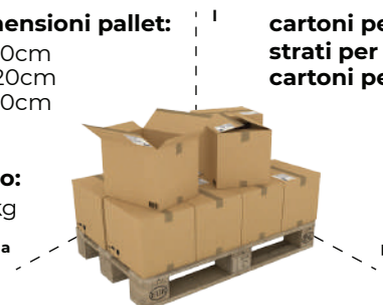
peso:
 6.8kg



dimensioni pallet:

l: 140cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 118kg



cartoni per strato = 3
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 15

A60 15W 1350 Lumen



equivalente a **110W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: E27
 fascio: 230°
 dimensioni: 60x120mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **15W**
 LUMEN: **1350lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **15W**
 LUMEN: **1350lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **15W**
 LUMEN: **1350lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 120mm
 Ø: 60mm

peso:
 55gr



dimensioni imballo:

l: 27cm
 a: 32cm
 p: 62cm

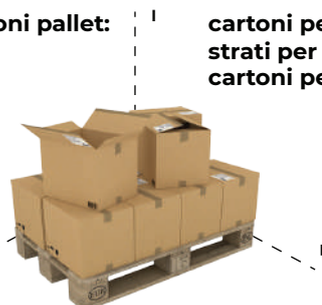
peso:
 6.8kg



dimensioni pallet:

l: 150cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 118kg



cartoni per strato = 3
 strati per pallet = 5
 cartoni per pallet = 15

Linea Classic

HKT

LED COLLECTION



A60 18W 1620 Lumen



equivalente a **130W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz

durata di vita: 25.000h

base: E27

on/off: 15.000

fascio: 230°

moq: 100 pcs.

dimensioni: 60x125mm

sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **18W**
LUMEN: **1620lm**
RA: **>80**
COLORE: **3000K**
FASCIO: **230°**
BASE: **E27**



POTENZA: **18W**
LUMEN: **1620lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **230°**
BASE: **E27**



POTENZA: **18W**
LUMEN: **1620lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **230°**
BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 125mm
Ø: 60mm

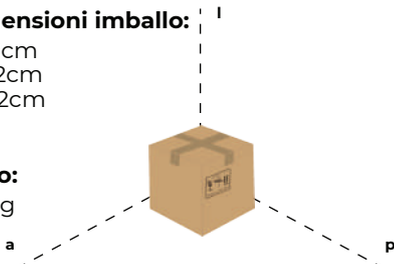


peso:
60gr

dimensioni imballo:

l: 28cm
a: 32cm
p: 62cm

peso:
7.4kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
126kg



cartoni per strato = 3
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 15

A65 20W 1800 Lumen

 equivalente a **140W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E27
 fascio:  230°
 dimensioni:  65x130mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **20W**
 LUMEN: **1800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **20W**
 LUMEN: **1800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **20W**
 LUMEN: **1800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 130mm
Ø: 65mm



peso:
 60gr

dimensioni imballo:

l: 28cm
a: 35cm
p: 67cm

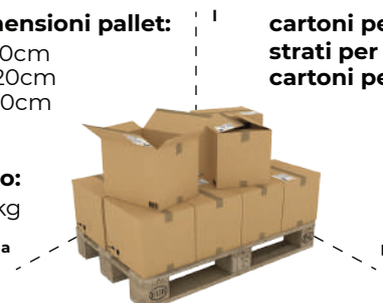
peso:
 7.4kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 126kg



cartoni per strato = 3
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 15

P45 5W 450 Lumen



equivalente a **40W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: E14
 fascio: 160°
 dimensioni: 45x83mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **160°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **160°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **160°**
 BASE: **E14**

dimensioni prodotto:

h: 83mm
Ø: 45mm

peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 19cm
a: 25cm
p: 48cm

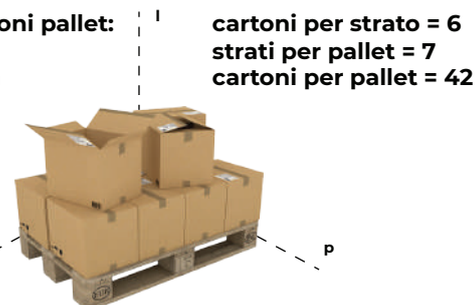
peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 148cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 170kg



Linea Classic

HKT

LED COLLECTION



P45 7.5W 680 Lumen



equivalente a **50W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: E14
 fascio: 160°
 dimensioni: 45x83mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **160°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **160°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **160°**
 BASE: **E14**

dimensioni prodotto:

h: 83mm
 Ø: 45mm

peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 19cm
 a: 25cm
 p: 48cm

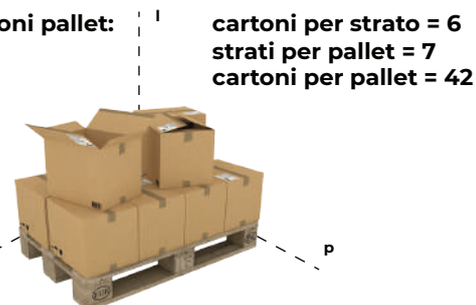
peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 148cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 170kg



P45 10W 900 Lumen

 equivalente a **70W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E14
 fascio:  220°
 dimensioni:  45x88mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **220°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **220°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **220°**
 BASE: **E14**

dimensioni prodotto:

h: 88mm
Ø: 45mm

peso:
 30gr



dimensioni imballo:

l: 20cm
a: 25cm
p: 48cm

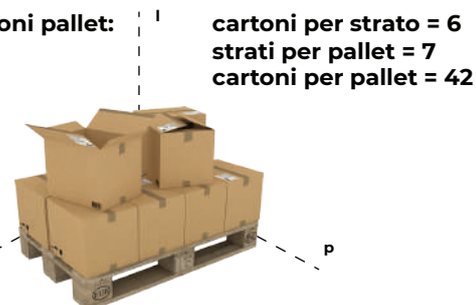
peso:
 4.2kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 192kg



G45 7.5W 680 Lumen

equivalente a **50W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: E27
 fascio: 160°
 dimensioni: 45x83mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **160°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **160°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **160°**
 BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 83mm
Ø: 45mm

peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 19cm
a: 25cm
p: 48cm

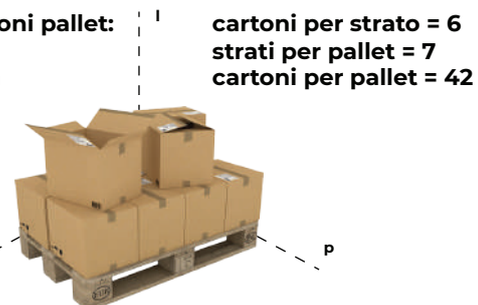
peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 148cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 170kg



G45 10W 900 Lumen

 equivalente a **70W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E27
 fascio:  220°
 dimensioni:  45x88mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **220°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **220°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **220°**
 BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 88mm
Ø: 45mm

peso:
 30gr



dimensioni imballo:

l: 20cm
a: 25cm
p: 48cm

peso:
 4.2kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 192kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 7
cartoni per pallet = 42

LED COLLECTION

HKT

Linea Classic



C37 5W 450 Lumen

 equivalente a **40W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E14
 fascio:  200°
 dimensioni:  37x98mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**

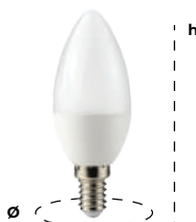


POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**

dimensioni prodotto:

h: 98mm
Ø: 37mm

peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 22cm
a: 21cm
p: 40cm

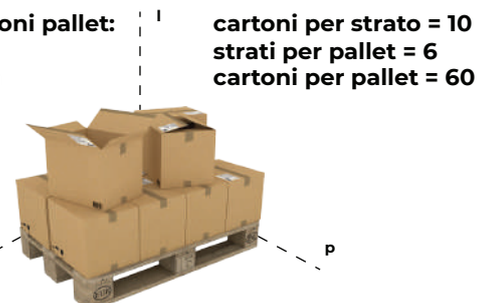
peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 147cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 236kg



C37 7.5W 680 Lumen



equivalente a **50W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: E14
 fascio: 200°
 dimensioni: 37x112mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**

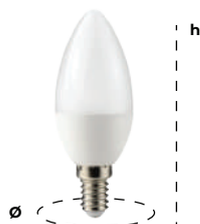


POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**

dimensioni prodotto:

h: 112mm
Ø: 37mm

peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 21cm
p: 40cm

peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 140cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 199kg



cartoni per strato = 10
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 50

C37 10W 900 Lumen

 equivalente a **70W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E14
 fascio:  220°
 dimensioni:  37x112mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **220°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **220°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **220°**
 BASE: **E14**

dimensioni prodotto:

h: 112mm
Ø: 37mm

peso:
 30gr



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 21cm
p: 40cm

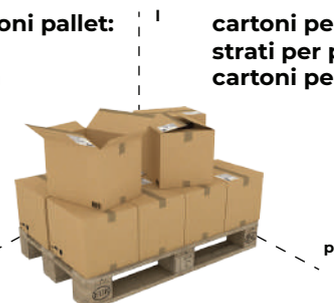
peso:
 4.2kg



dimensioni pallet:

l: 140cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 225kg



cartoni per strato = 10
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 50

LED COLLECTION

HKT

Linea Classic



CT37 5W 450 Lumen

 equivalente a **40W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E14
 fascio:  200°
 dimensioni:  37x131mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**

dimensioni prodotto:

h: 131mm
Ø: 37mm

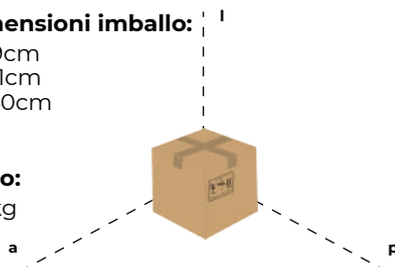
peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 29cm
a: 21cm
p: 40cm

peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 199kg



cartoni per strato = 10
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 50

CT37 7.5W 680 Lumen



equivalente a **50W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: E14
 fascio: 200°
 dimensioni: 37x150mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **7.5W**
 LUMEN: **680lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **200°**
 BASE: **E14**

dimensioni prodotto:

h: 150mm
Ø: 37mm

peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 32cm
a: 21cm
p: 40cm

peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 147cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 162kg



cartoni per strato = 10
strati per pallet = 4
cartoni per pallet = 40

GU10 5W 450 Lumen

 equivalente a **40W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  GU10
 fascio:  120°
 dimensioni:  50x54mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **120°**
 BASE: **GU10**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 BASE: **GU10**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 BASE: **GU10**

dimensioni prodotto:

h: 54mm
Ø: 50mm



peso:
 20gr

dimensioni imballo:

l: 13cm
a: 27cm
p: 53cm

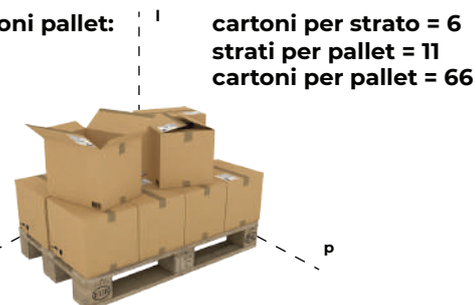
peso:
 3.2kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 223kg



GU10 7W 630 Lumen



equivalente a **50W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: GU10
 fascio: 120°
 dimensioni: 50x54mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **630lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **120°**
 BASE: **GU10**



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **630lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 BASE: **GU10**



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **630lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 BASE: **GU10**

dimensioni prodotto:

h: 54mm
Ø: 50mm



peso:
 30gr

dimensioni imballo:

l: 13cm
a: 27cm
p: 53cm

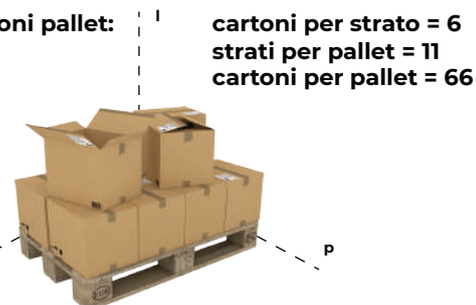
peso:
 4.2kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 293kg



GU10 10W 900 Lumen

 equivalente a **70W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  GU10
 fascio:  120°
 dimensioni:  50x54mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **120°**
 BASE: **GU10**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 BASE: **GU10**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **900lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 BASE: **GU10**

dimensioni prodotto:

h: 54mm
Ø: 50mm



peso:
 30gr

dimensioni imballo:

l: 13cm
a: 27cm
p: 53cm

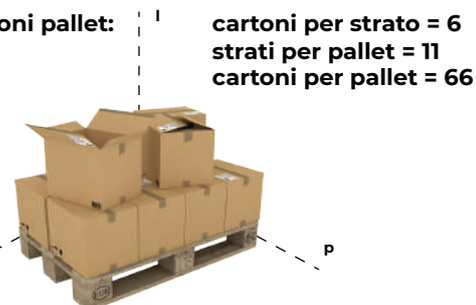
peso:
 4.2kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 293kg



LED COLLECTION

HKT

Linea Classic



GU10 60° 5W 450 Lumen



equivalente a **40W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: GU10
 fascio: 60°
 dimensioni: 50x54mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **60°**
 BASE: **GU10**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **60°**
 BASE: **GU10**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **450lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **60°**
 BASE: **GU10**

dimensioni prodotto:

h: 54mm
Ø: 50mm



peso:
 20gr

dimensioni imballo:

l: 13cm
a: 27cm
p: 53cm

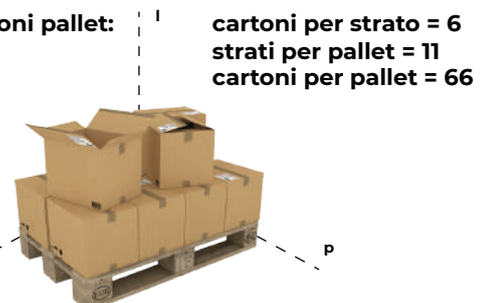
peso:
 3.2kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 223kg



LED COLLECTION

HKT

Linea Classic



G120 20W 1800 Lumen

 equivalente a **140W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E27
 fascio:  230°
 dimensioni:  120x153mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  30 pcs.
 sottoimballo:  2 pcs.



POTENZA: **20W**
 LUMEN: **1800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

POTENZA: **20W**
 LUMEN: **1800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

POTENZA: **20W**
 LUMEN: **1800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 153mm
Ø: 120mm



peso:
 120gr

dimensioni imballo:

l: 34cm
a: 38cm
p: 63cm

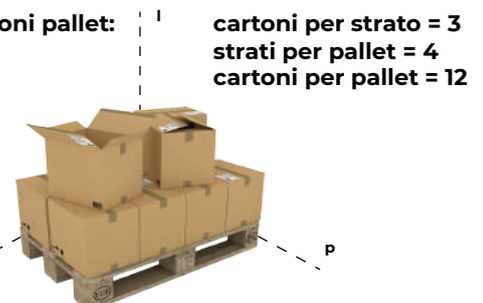
peso:
 4.7kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 72kg



G120 25W 2250 Lumen

equivalente a **180W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:	AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	25.000h
base:	E27	on/off:	15.000
fascio:	230°	moq:	30 pcs.
dimensioni:	120x153mm	sottoimballo:	2 pcs.

YOUR **BRAND** HERE

Consuma **25W** Illumina per **180W**

LED **3000K** LUCE CALDA

E27 attacco GRANDE

2250lm

YOUR **BRAND** HERE

Consuma **25W** Illumina per **180W**

LED **4000K** LUCE NATURALE

E27 attacco GRANDE

2250lm

YOUR **BRAND** HERE

Consuma **25W** Illumina per **180W**

LED **6000K** LUCE FREDDA

E27 attacco GRANDE

2250lm

POTENZA: **25W**
 LUMEN: **2250lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **3000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

POTENZA: **25W**
 LUMEN: **2250lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

POTENZA: **25W**
 LUMEN: **2250lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **230°**
 BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 153mm
 Ø: 120mm

peso:
 120gr



dimensioni imballo:

l: 34cm
 a: 38cm
 p: 63cm

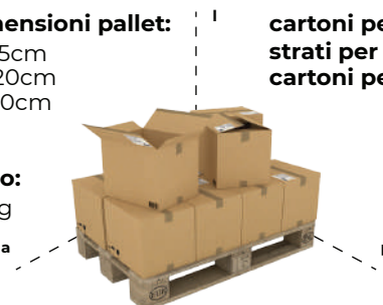
peso:
 4.7kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 72kg



cartoni per strato = 3
 strati per pallet = 4
 cartoni per pallet = 12

Linea Classic

HKT

LED COLLECTION



G9 12W 1080 Lumen

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz

dimensioni: 19x82mm

base: G9

durata di vita: 25.000h

fascio: 360°

on/off: 15.000



POTENZA: **12W**
LUMEN: **1080lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **360°**
BASE: **G9**
PESO: **22gr**

moq: 500 pcs.
sottoimballo: 10 pcs.



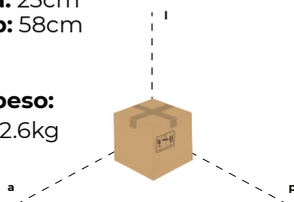
POTENZA: **12W**
LUMEN: **1080lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **360°**
BASE: **G9**
PESO: **25gr**

moq: 200 pcs.
sottoimballo: 10 pcs.

dimensioni imballo:

l: 20cm
a: 23cm
p: 58cm

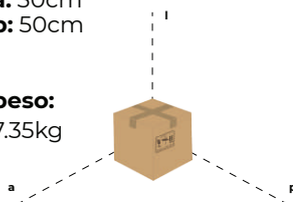
peso:
12.6kg



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 30cm
p: 50cm

peso:
7.35kg



dimensioni prodotto:

h: 82mm
Ø: 19mm



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
545kg



dimensioni pallet:

l: 145cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
236kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 7
cartoni per pallet = 42

cartoni per strato = 6
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 30

Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. È un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

G9 12W 1080 Lumen

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: G9
 fascio: 360°

dimensioni: 19x82mm
 durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000



POTENZA: **12W**
 LUMEN: **1080lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **G9**
 PESO: **22gr**
 moq: 500 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.

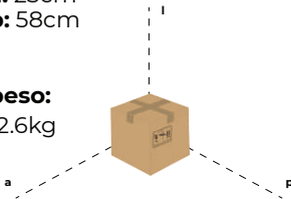


POTENZA: **12W**
 LUMEN: **1080lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **G9**
 PESO: **25gr**
 moq: 200 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.

dimensioni imballo:

l: 20cm
a: 23cm
p: 58cm

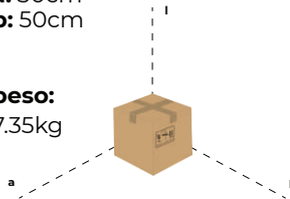
peso:
 12.6kg



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 30cm
p: 50cm

peso:
 7.35kg



dimensioni prodotto:

h: 82mm
Ø: 19mm



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 545kg



dimensioni pallet:

l: 145cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 236kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 7
cartoni per pallet = 42

cartoni per strato = 6
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 30

Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. È un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

G9 7W 630 Lumen

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz

dimensioni: 19x64mm

base: G9

durata di vita: 25.000h

fascio: 360°

on/off: 15.000



POTENZA: **7W**
LUMEN: **630lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **360°**
BASE: **G9**
PESO: **20gr**

moq: 500 pcs.
sottoimballo: 10 pcs.



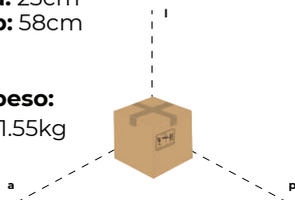
POTENZA: **7W**
LUMEN: **630lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **360°**
BASE: **G9**
PESO: **27gr**

moq: 200 pcs.
sottoimballo: 10 pcs.

dimensioni imballo:

l: 18cm
a: 23cm
p: 58cm

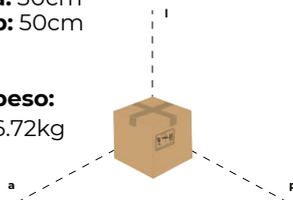
peso:
11.55kg



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 30cm
p: 50cm

peso:
6.72kg



dimensioni prodotto:

h: 64mm
Ø: 19mm



dimensioni pallet:

l: 159cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
570kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 8
cartoni per pallet = 48

dimensioni pallet:

l: 145cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
217kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 30

Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. È un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

G9 7W 630 Lumen

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  G9
 fascio:  360°

dimensioni:  19x64mm
 durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **630lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **G9**
 PESO: **20gr**
 moq:  500 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.

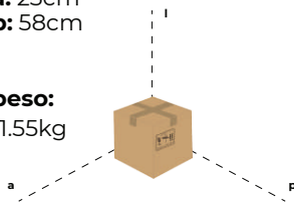


POTENZA: **7W**
 LUMEN: **630lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **G9**
 PESO: **27gr**
 moq:  200 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.

dimensioni imballo:

l: 18cm
a: 23cm
p: 58cm

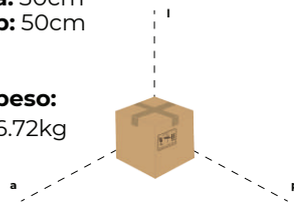
peso:
 11.55kg



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 30cm
p: 50cm

peso:
 6.72kg



dimensioni prodotto:

h: 64mm
Ø: 19mm



dimensioni pallet:

l: 159cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 570kg



dimensioni pallet:

l: 145cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 217kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 8
cartoni per pallet = 48

cartoni per strato = 6
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 30

Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. È un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

T26 4W 360 Lumen

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz

dimensioni: 18x49mm

base: E14

durata di vita: 25.000h

fascio: 360°

on/off: 15.000



POTENZA: **4W**
LUMEN: **360lm**
RA: **>80**
COLORE: **3000K**
FASCIO: **360°**
BASE: **E14**
PESO: **15gr**

moq: 500 pcs.
sottoimballo: 10 pcs.



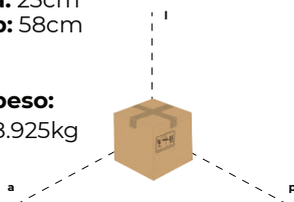
POTENZA: **4W**
LUMEN: **360lm**
RA: **>80**
COLORE: **3000K**
FASCIO: **360°**
BASE: **E14**
PESO: **21gr**

moq: 200 pcs.
sottoimballo: 10 pcs.

dimensioni imballo:

l: 15cm
a: 23cm
p: 58cm

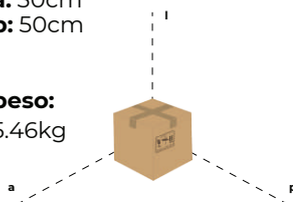
peso:
8.925kg



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 30cm
p: 50cm

peso:
5.46kg



dimensioni prodotto:

h: 49mm
Ø: 18mm



dimensioni pallet:

l: 150cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
497kg



dimensioni pallet:

l: 145cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
179kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 9
cartoni per pallet = 54

cartoni per strato = 6
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 30

Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. È un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

T26 4W 360 Lumen

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: E14
 fascio: 360°

dimensioni: 18x49mm
 durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000



POTENZA: **4W**
 LUMEN: **360lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**
 PESO: **15gr**

moq: 500 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



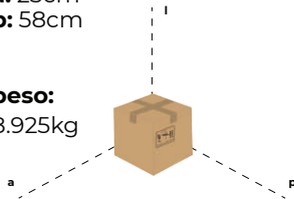
POTENZA: **4W**
 LUMEN: **360lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**
 PESO: **21gr**

moq: 200 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.

dimensioni imballo:

l: 15cm
a: 23cm
p: 58cm

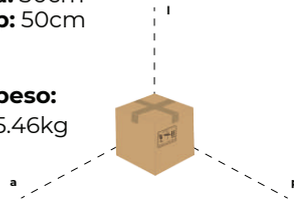
peso:
 8.925kg



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 30cm
p: 50cm

peso:
 5.46kg



dimensioni prodotto:

h: 49mm
Ø: 18mm



dimensioni pallet:

l: 150cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 497kg



dimensioni pallet:

l: 145cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 179kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 9
cartoni per pallet = 54

cartoni per strato = 6
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 30

Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. È un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

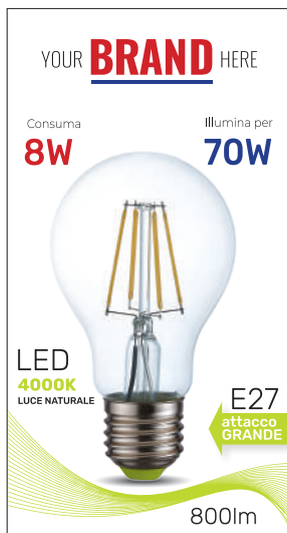
A60 8W 800 Lumen

 equivalente a **70W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:	 AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	 25.000h
base:	 E27	on/off:	 15.000
fascio:	 360°	moq:	 100 pcs.
dimensioni:	 60x106mm	sottoimballo:	 10 pcs.



POTENZA: **8W**
 LUMEN: **800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **8W**
 LUMEN: **800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

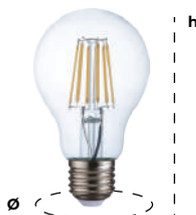
Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 106mm
Ø: 60mm

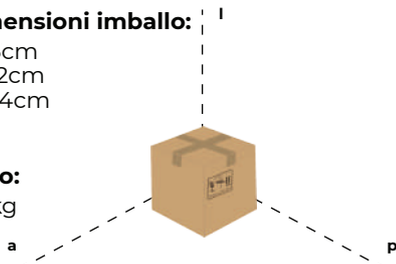
peso:
 50gr



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 32cm
p: 64cm

peso:
 6.3kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 110kg

cartoni per strato = 3
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 15



A60 10W 1000 Lumen

 equivalente a **90W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:  AC 175-265V 50-60Hz
 base:  E27
 fascio:  360°
 dimensioni:  60x106mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  100 pcs.
 sottoimballo:  10 pcs.



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **1000lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **1000lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

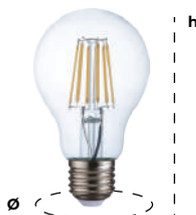
Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 106mm
Ø: 60mm

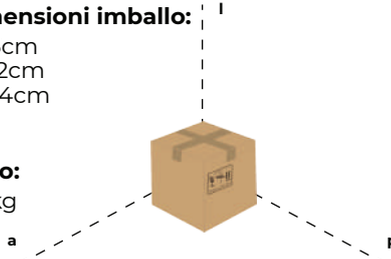
peso:
 50gr



dimensioni imballo:

l: 25cm
a: 32cm
p: 64cm

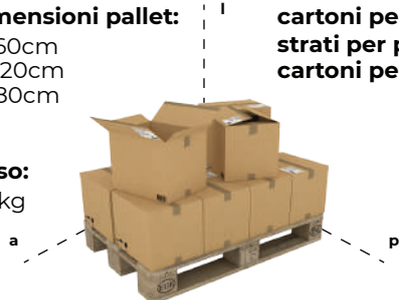
peso:
 6.3kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 110kg



cartoni per strato = 3
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 15

A60 12W 1200 Lumen



equivalente a **110W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz: AC 175-265V 50-60Hz
 base: E27
 fascio: 360°
 dimensioni: 60x106mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 100 pcs.
 sottoimballo: 10 pcs.



POTENZA: **12W**
 LUMEN: **1200lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **12W**
 LUMEN: **1200lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa.

E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

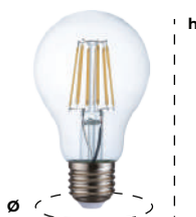
Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 106mm
 Ø: 60mm

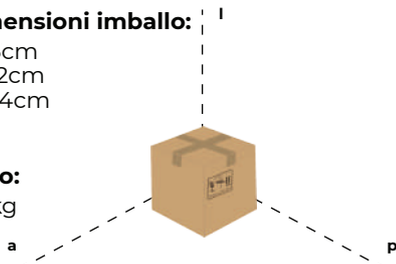


peso:
 50gr

dimensioni imballo:

l: 25cm
 a: 32cm
 p: 64cm

peso:
 6.3kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 110kg

cartoni per strato = 3
 strati per pallet = 5
 cartoni per pallet = 15



Linea Filament **HKT**

LED COLLECTION



P45 5W 500 Lumen

 equivalente a **45W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:	 AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	 25.000h
base:	 E14	on/off:	 15.000
fascio:	 360°	moq:	 100 pcs.
dimensioni:	 45x82mm	sottoimballo:	 10 pcs.



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **500lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **500lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

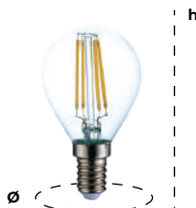
Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 82mm
 Ø: 45mm

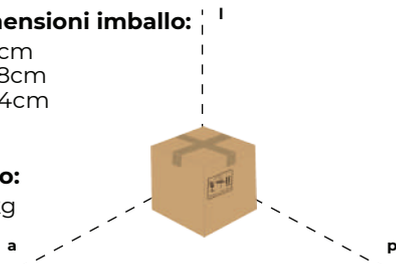
peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 21cm
 a: 28cm
 p: 54cm

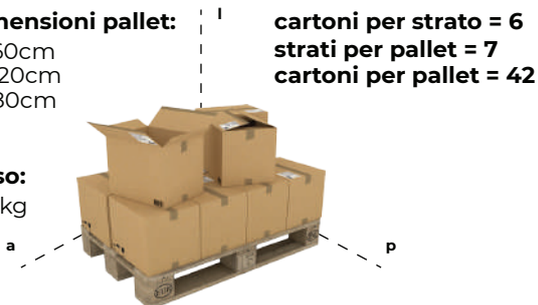
peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 170kg



P45 7W 700 Lumen

 equivalente a **60W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:	 AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	 25.000h
base:	 E14	on/off:	 15.000
fascio:	 360°	moq:	 100 pcs.
dimensioni:	 45x82mm	sottoimballo:	 10 pcs.



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **700lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **700lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?
 E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

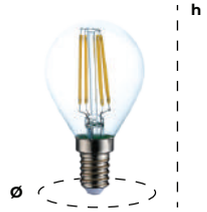
Cosa sono i WATT?
 Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. È un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?
 Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?
 Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 82mm
Ø: 45mm

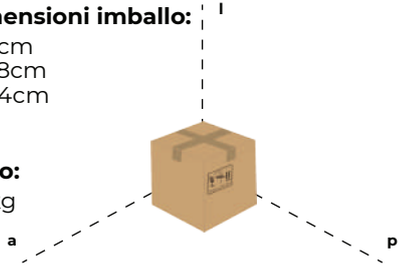


peso:
 25gr

dimensioni imballo:

l: 21cm
a: 28cm
p: 54cm

peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 170kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 7
cartoni per pallet = 42

C35 5W 500 Lumen



equivalente a **45W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:	AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	25.000h
base:	E14	on/off:	15.000
fascio:	360°	moq:	100 pcs.
dimensioni:	35x98mm	sottoimballo:	10 pcs.



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **500lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **500lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa.

E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

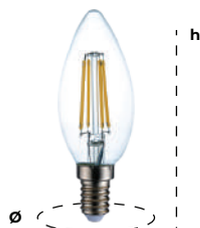
Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 98mm
Ø: 35mm

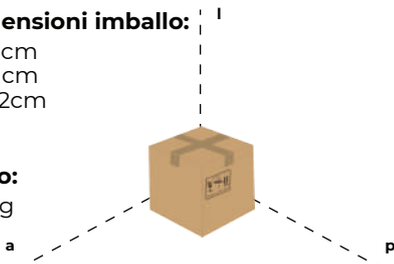
peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 28cm
a: 21cm
p: 42cm

peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 199kg



cartoni per strato = 10
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 50

C35 7W 700 Lumen

 equivalente a **60W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:	 AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	 25.000h
base:	 E14	on/off:	 15.000
fascio:	 360°	moq:	 100 pcs.
dimensioni:	 35x98mm	sottoimballo:	 10 pcs.



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **700lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **700lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?
 E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

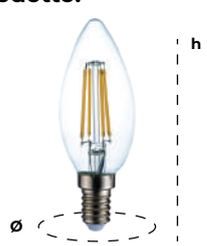
Cosa sono i WATT?
 Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa.
 E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?
 Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?
 Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 98mm
Ø: 35mm

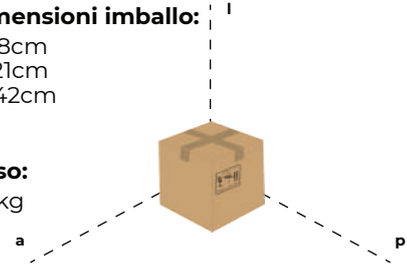


peso:
 25gr

dimensioni imballo:

l: 28cm
a: 21cm
p: 42cm

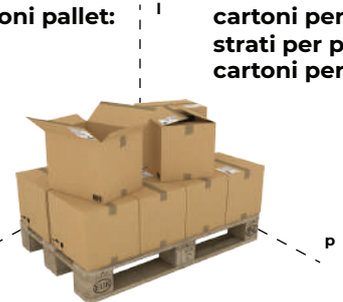
peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 199kg



cartoni per strato = 10
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 50

G45 5W 500 Lumen

 equivalente a **45W** della lampadina ad incandescenza

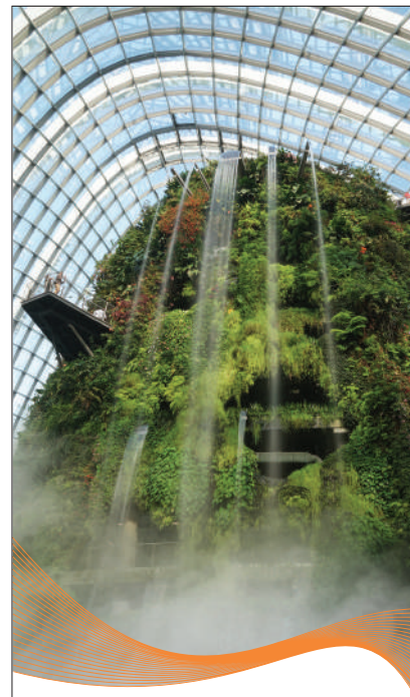
V/Hz:	 AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	 25.000h
base:	 E27	on/off:	 15.000
fascio:	 360°	moq:	 100 pcs.
dimensioni:	 45x82mm	sottoimballo:	 10 pcs.



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **500lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **500lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

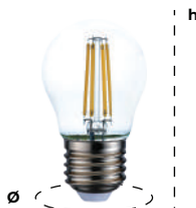
Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 82mm
Ø: 45mm

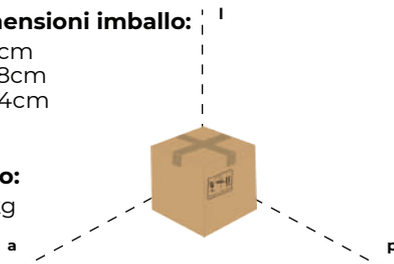
peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 21cm
a: 28cm
p: 54cm

peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 170kg



Linea Filament

HKT

LED COLLECTION



G45 7W 700 Lumen

 equivalente a **60W** della lampadina ad incandescenza

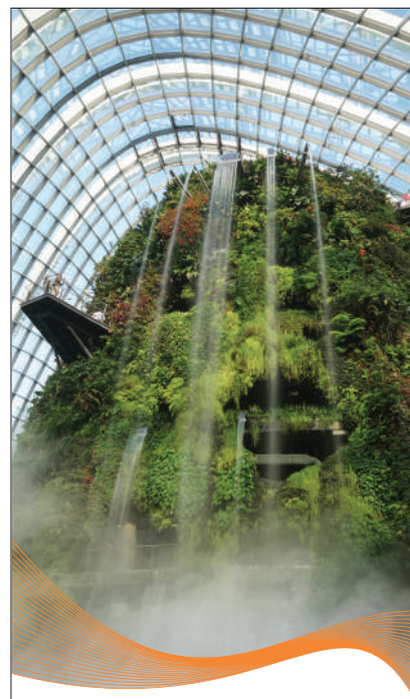
V/Hz:	 AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	 25.000h
base:	 E27	on/off:	 15.000
fascio:	 360°	moq:	 100 pcs.
dimensioni:	 45x82mm	sottoimballo:	 10 pcs.



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **700lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **700lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E27**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diode che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

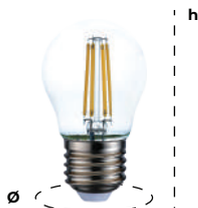
Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 82mm
Ø: 45mm

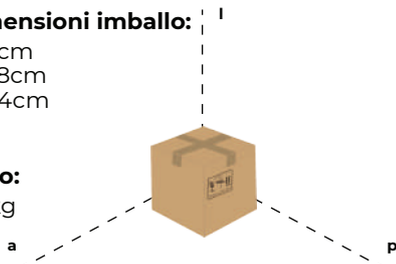
peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 21cm
a: 28cm
p: 54cm

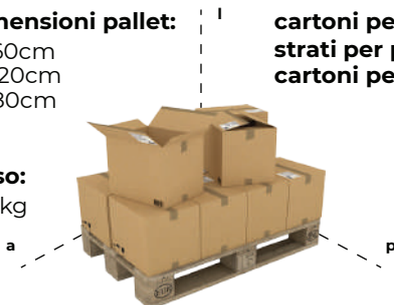
peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
 170kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 7
cartoni per pallet = 42

CT35 5W 500 Lumen

 equivalente a **45W** della lampadina ad incandescenza

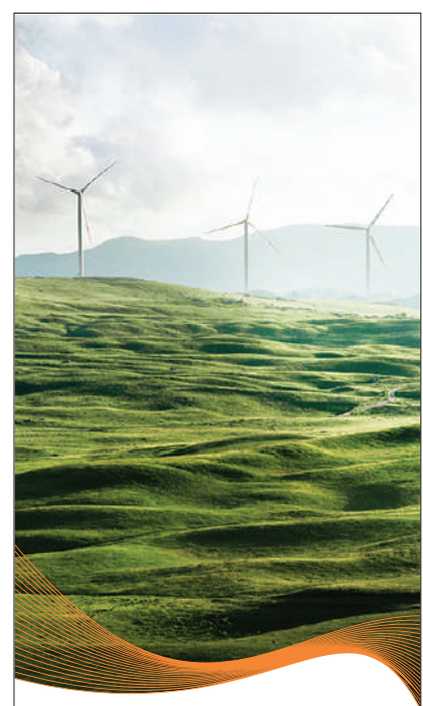
V/Hz:	 AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	 25.000h
base:	 E14	on/off:	 15.000
fascio:	 360°	moq:	 100 pcs.
dimensioni:	 35x120mm	sottoimballo:	 10 pcs.



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **500lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **5W**
 LUMEN: **500lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?
 E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diodo che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

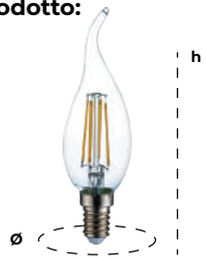
Cosa sono i WATT?
 Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa. E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?
 Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?
 Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

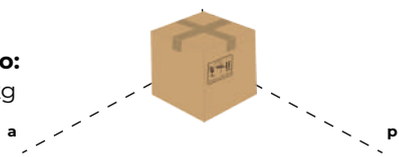
dimensioni prodotto:
 h: 120mm
 Ø: 35mm

peso:
 25gr



dimensioni imballo:
 l: 28cm
 a: 21cm
 p: 42cm

peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:
 l: 160cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 199kg



cartoni per strato = 10
strati per pallet = 5
cartoni per pallet = 50

CT35 7W 700 Lumen



equivalente a **60W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:	AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	25.000h
base:	E14	on/off:	15.000
fascio:	360°	moq:	100 pcs.
dimensioni:	35x120mm	sottoimballo:	10 pcs.



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **700lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **2700K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



POTENZA: **7W**
 LUMEN: **700lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **360°**
 BASE: **E14**



Curiosita' dal web

Cosa vuol dire LED?

E' l'acronimo di "Light Emitting Diode", ovvero "diodo che emette luce", un dispositivo che sfrutta le proprietà ottiche di alcuni materiali semiconduttori per produrre fotoni, un fenomeno detto elettroluminescenza.

Cosa sono i WATT?

Il watt invece, misura il consumo energetico e non l'intensità luminosa.

E' un'altra unità di misura che ci indica la potenza (e di conseguenza il consumo) di cui ha bisogno la lampadina per funzionare bene.

Cos'è un KELVIN?

Il kelvin è un'unità di misura della temperatura che appartiene alle sette unità base del sistema internazionale di unità di misura. Ad un numero di Kelvin più basso corrisponde una luce più calda e più gialla, mentre ad un numero di Kelvin più alto corrisponde una luce più fredda e più chiara.

Cosa sono i LUMEN?

Il lumen non è altro che l'unità di misura del flusso luminoso che, indica la quantità di luce emanata dalla fonte (ad esempio la lampadina), e visibile dall'occhio dell'uomo.

dimensioni prodotto:

h: 120mm
 Ø: 35mm

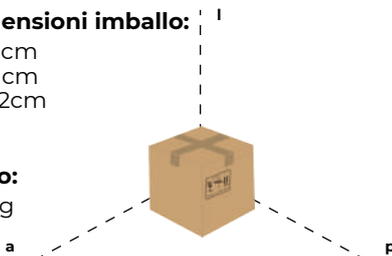
peso:
 25gr



dimensioni imballo:

l: 28cm
 a: 21cm
 p: 42cm

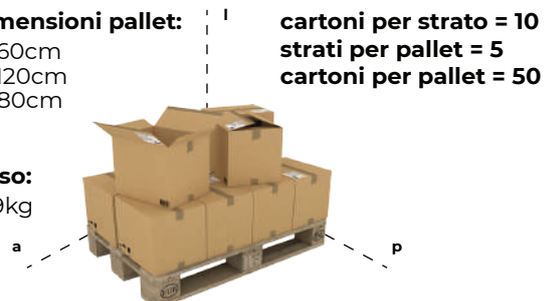
peso:
 3.7kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 199kg



Linea Filament

HKT

LED COLLECTION



G125 10W 1000 Lumen

 equivalente a **90W** della lampadina ad incandescenza

V/Hz:	 AC 175-265V 50-60Hz	durata di vita:	 25.000h
base:	 E27	on/off:	 15.000
fascio:	 360°	moq:	 50 pcs.
dimensioni:	 125x175mm	sottoimballo:	 2 pcs.

YOUR **BRAND** HERE

Consuma **10W** Illumina per **90W**

LED **2700K**
LUCE CALDA

E27
attacco GRANDE

1000lm



POTENZA: **10W**
LUMEN: **1000lm**
RA: **>80**
COLORE: **2700K**
FASCIO: **360°**
BASE: **E27**

YOUR **BRAND** HERE

Consuma **10W** Illumina per **90W**

LED **4000K**
LUCE NATURALE

E27
attacco GRANDE

1000lm

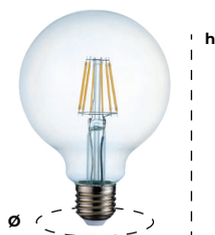


POTENZA: **10W**
LUMEN: **1000lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **360°**
BASE: **E27**

dimensioni prodotto:

h: 175mm
Ø: 125mm

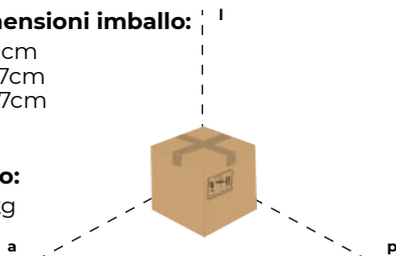
peso:
130gr



dimensioni imballo:

l: 33cm
a: 67cm
p: 67cm

peso:
7.9kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
63kg



cartoni per strato = 3
strati per pallet = 2
cartoni per pallet = 6

Linea Filament



LED COLLECTION



FLOOD LIGHT **IP65** resistente all'acqua

10W 800 Lumen

V/Hz: AC 220-240V 50-60Hz
 fascio: 120°
 dimensioni: 105x30x84mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 60 pcs.
 sottoimballo: 2 pcs.



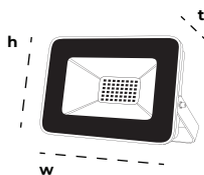
POTENZA: **10W**
 LUMEN: **800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**



POTENZA: **10W**
 LUMEN: **800lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

dimensioni prodotto:

w: 105mm
 t: 30mm
 h: 84mm



peso:
 150gr

dimensioni imballo:

l: 39.5cm
 a: 23.5cm
 p: 39cm

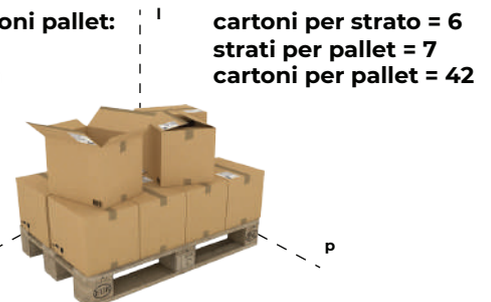
peso:
 11.3kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 492kg



FLOOD LIGHT **IP65**
resistente all'acqua
20W 1600 Lumen

V/Hz: AC 220-240V 50-60Hz
fascio: 120°
dimensioni: 120x30x95mm

durata di vita: 25.000h
on/off: 15.000
moq: 40 pcs.
sottoimballo: 2 pcs.

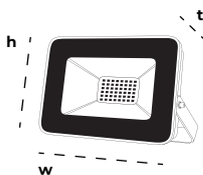


POTENZA: **20W**
LUMEN: **1600lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

POTENZA: **20W**
LUMEN: **1600lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

dimensioni prodotto:

w: 120mm
t: 30mm
h: 95mm

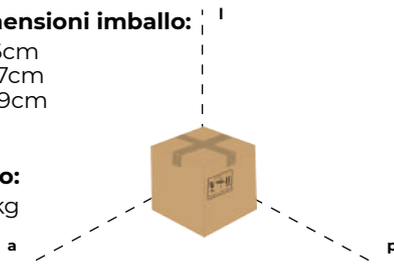


peso:
180gr

dimensioni imballo:

l: 26cm
a: 27cm
p: 39cm

peso:
8.8kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
439kg



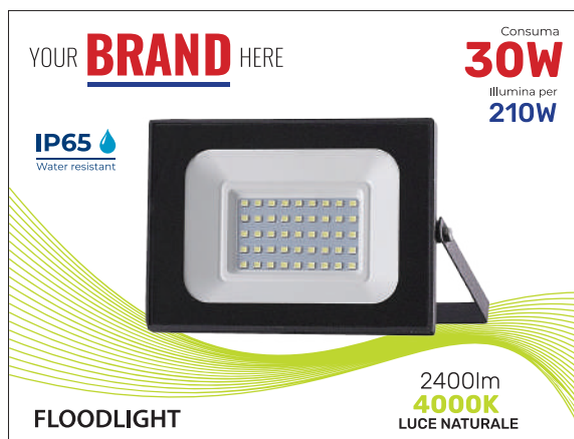
cartoni per strato = 8
strati per pallet = 6
cartoni per pallet = 48

FLOOD LIGHT **IP65** resistente all'acqua

30W 2400 Lumen

V/Hz: AC 220-240V 50-60Hz
 fascio: 120°
 dimensioni: 160x30x120mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 40 pcs.
 sottoimballo: 2 pcs.



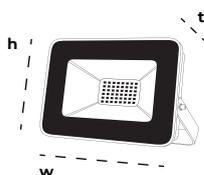
POTENZA: **30W**
 LUMEN: **2400lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**



POTENZA: **30W**
 LUMEN: **2400lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

dimensioni prodotto:

w: 160mm
t: 30mm
h: 120mm

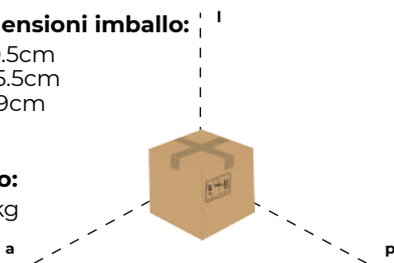


peso:
250gr

dimensioni imballo:

l: 30.5cm
a: 35.5cm
p: 39cm

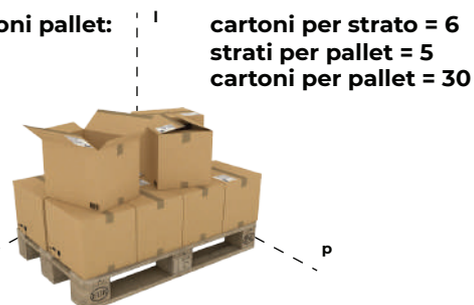
peso:
11.8kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
368kg



FLOOD LIGHT **IP65**
resistente all'acqua
50W 4000 Lumen

V/Hz: AC 220-240V 50-60Hz
fascio: 120°
dimensioni: 205x31x146mm

durata di vita: 25.000h
on/off: 15.000
moq: 20 pcs.
sottoimballo: 2 pcs.



POTENZA: **50W**
LUMEN: **4000lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

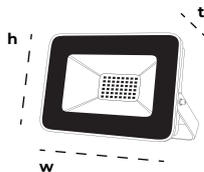


POTENZA: **50W**
LUMEN: **4000lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

dimensioni prodotto:

w: 205mm
t: 31mm
h: 146mm

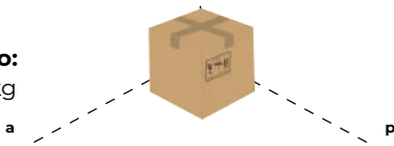
peso:
400gr



dimensioni imballo:

l: 38cm
a: 23cm
p: 39cm

peso:
9.0kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
304kg



cartoni per strato = 4
strati per pallet = 8
cartoni per pallet = 32

FLOOD LIGHT **IP65**
resistente all'acqua
70W 5600 Lumen

V/Hz: AC 220-240V 50-60Hz
fascio: 120°
dimensioni: 238x31x178mm

durata di vita: 25.000h
on/off: 15.000
moq: 12 pcs.
sottoimballo: 2 pcs.

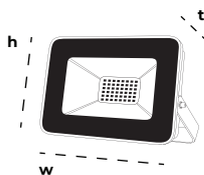


POTENZA: **70W**
LUMEN: **5600lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

POTENZA: **70W**
LUMEN: **5600lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

dimensioni prodotto:

w: 238mm
t: 31mm
h: 178mm

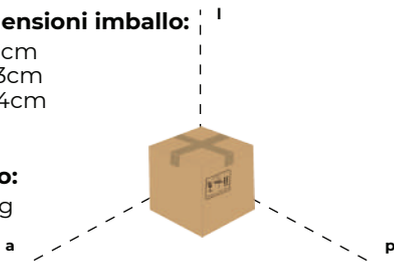


peso:
550gr

dimensioni imballo:

l: 38cm
a: 23cm
p: 24cm

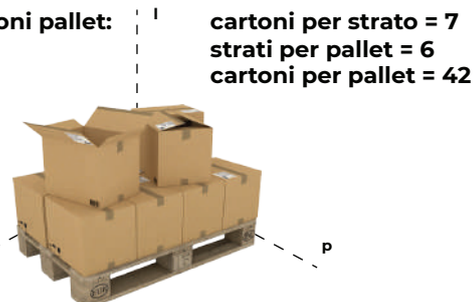
peso:
7.3kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
322kg



FLOOD LIGHT **IP65**
resistente all'acqua
100W 8000 Lumen

V/Hz: AC 220-240V 50-60Hz
fascio: 120°
dimensioni: 270x31x211mm

durata di vita: 25.000h
on/off: 15.000
moq: 10 pcs.
sottoimballo: 2 pcs.

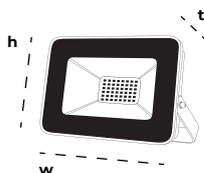


POTENZA: **100W**
LUMEN: **8000lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

POTENZA: **100W**
LUMEN: **8000lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

dimensioni prodotto:

w: 270mm
t: 31mm
h: 211mm

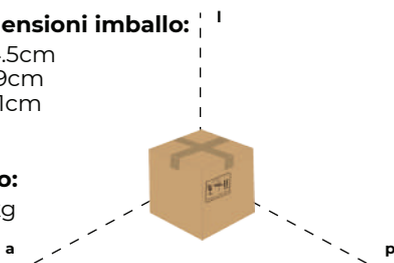


peso:
800gr

dimensioni imballo:

l: 24.5cm
a: 29cm
p: 41cm

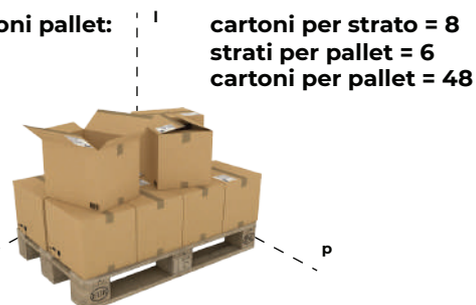
peso:
8.7kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
434kg



LED COLLECTION

HKT

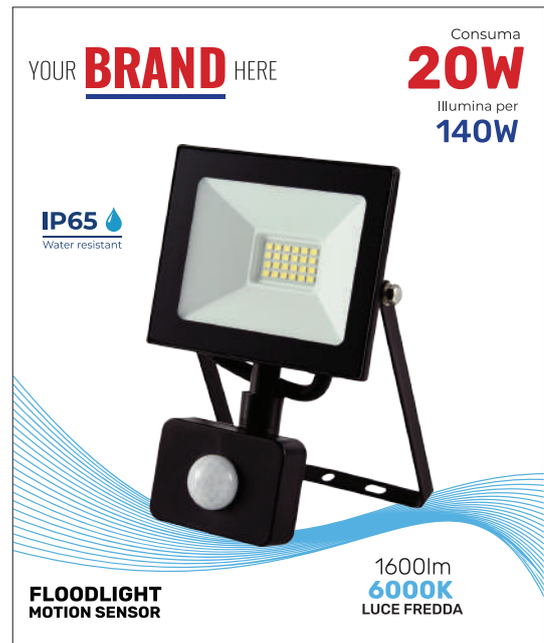
Linea Flood Light



FLOOD LIGHT MS  **SENSORE DI MOVIMENTO**
20W 1600 Lumen

V/Hz:  AC 220-240V 50-60Hz
 fascio:  120°
 dimensioni:  136x56x164mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  15.000
 moq:  60 pcs.
 sottoimballo:  2 pcs.



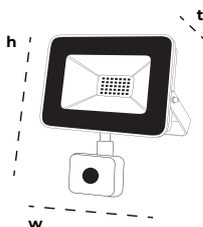
POTENZA: **20W**
 LUMEN: **1600lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

POTENZA: **20W**
 LUMEN: **1600lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP65**

dimensioni prodotto:

w: 136mm
 t: 56mm
 h: 164mm

peso:
 230gr



dimensioni imballo:

l: 38cm
 a: 36cm
 p: 58cm

peso:
 16.4kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 147kg



cartoni per strato = 2
strati per pallet = 4
cartoni per pallet = 8

SLIM PANEL TONDO (Ad incasso)

6W 480 Lumen

V/Hz:	AC 220-240V 50-60Hz	durata di vita:	25.000h
fascio:	120°	on/off:	20.000
dimensioni:	Ø 118x22mm	moq:	100 pcs.
foro:	Ø 105mm	sottoimballo:	/ pcs.



POTENZA: **6W**
 LUMEN: **480lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**



POTENZA: **6W**
 LUMEN: **480lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

h: 22mm
 Ø: 118mm

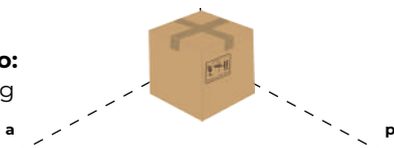
peso:
 70gr



dimensioni imballo:

l: 24cm
 a: 29cm
 p: 62cm

peso:
 9.5kg



dimensioni pallet:

l: 159cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 242kg



cartoni per strato = 4
 strati per pallet = 6
 cartoni per pallet = 24

SLIM PANEL TONDO (Ad incasso)
12W 960 Lumen

V/Hz:	AC 220-240V 50-60Hz	durata di vita: 25.000h
fascio:	120°	on/off: 20.000
dimensioni:	Ø 168x22mm	moq: 60 pcs.
foro:	Ø 150mm	sottoimballo: / pcs.



POTENZA: **12W**
LUMEN: **960lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

POTENZA: **12W**
LUMEN: **960lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

h: 22mm
Ø: 168mm

peso:
90gr



dimensioni imballo:

l: 35.5cm
a: 29cm
p: 52.5cm

peso:
6.3kg



dimensioni pallet:

l: 159cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
116kg



cartoni per strato = 4
strati per pallet = 4
cartoni per pallet = 16

SLIM PANEL TONDO (Ad incasso)

18W 1440 Lumen

V/Hz:	AC 220-240V 50-60Hz	durata di vita:	25.000h
fascio:	120°	on/off:	20.000
dimensioni:	Ø 220x22mm	moq:	20 pcs.
foro:	Ø 200mm	sottoimballo:	/ pcs.



POTENZA: **18W**
 LUMEN: **1440lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**



POTENZA: **18W**
 LUMEN: **1440lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

h: 22mm
 Ø: 220mm

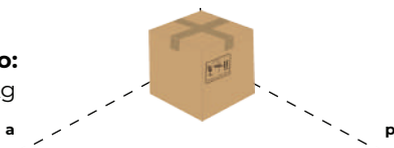
peso:
 160gr



dimensioni imballo:

l: 23.5cm
 a: 29cm
 p: 46cm

peso:
 3.8kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 152kg



cartoni per strato = 6
 strati per pallet = 6
 cartoni per pallet = 36

SLIM PANEL TONDO (Ad incasso)
24W 1920 Lumen

V/Hz:	AC 220-240V 50-60Hz	durata di vita:	25.000h
fascio:	120°	on/off:	20.000
dimensioni:	Ø 292x22mm	moq:	20 pcs.
foro:	Ø 285mm	sottoimballo:	/ pcs.



POTENZA: **24W**
LUMEN: **1920lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**



POTENZA: **24W**
LUMEN: **1920lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

h: 22mm
Ø: 292mm

peso:
260gr



dimensioni imballo:

l: 31cm
a: 29cm
p: 60.5cm

peso:
5.9kg



dimensioni pallet:

l: 140cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
110kg



cartoni per strato = 4
strati per pallet = 4
cartoni per pallet = 16

LED COLLECTION

HKT

Linea Pannelli



SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso)
6W 480 Lumen

V/Hz:	AC 220-240V 50-60Hz	durata di vita: 25.000h
fascio:	120°	on/off: 20.000
dimensioni:	118x118x22mm	moq: 100 pcs.
foro:	100x100mm	sottoimballo: / pcs.



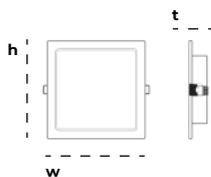
POTENZA: **6W**
LUMEN: **480lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**



POTENZA: **6W**
LUMEN: **480lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

w: 118mm
h: 118mm
t: 22mm



peso:
85gr

dimensioni imballo:

l: 24cm
a: 29cm
p: 62cm

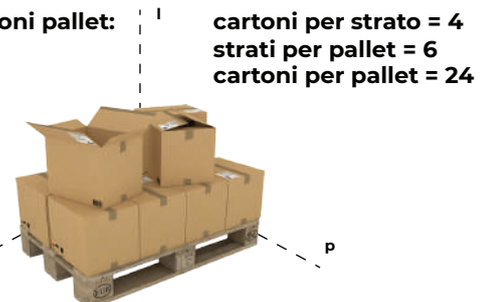
peso:
10.5kg



dimensioni pallet:

l: 159cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
267kg



SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso)

12W 960 Lumen

V/Hz:	AC 220-240V 50-60Hz	durata di vita:	25.000h
fascio:	120°	on/off:	20.000
dimensioni:	167x167x22mm	moq:	60 pcs.
foro:	150x150mm	sottoimballo:	/ pcs.



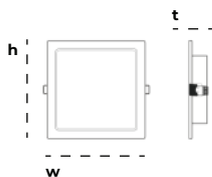
POTENZA: **12W**
 LUMEN: **960lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**



POTENZA: **12W**
 LUMEN: **960lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

w: 167mm
 h: 167mm
 t: 22mm



peso:
 120gr

dimensioni imballo:

l: 35.5cm
 a: 29cm
 p: 52.5cm

peso:
 8.2kg



dimensioni pallet:

l: 159cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 147kg



cartoni per strato = 4
 strati per pallet = 4
 cartoni per pallet = 16

SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso)
18W 1440 Lumen

V/Hz:	AC 220-240V 50-60Hz	durata di vita: 25.000h
fascio:	120°	on/off: 20.000
dimensioni:	218x218x22mm	moq: 20 pcs.
foro:	200x200mm	sottoimballo: / pcs.



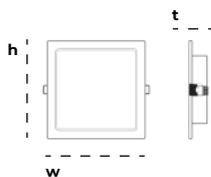
POTENZA: **18W**
LUMEN: **1440lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**



POTENZA: **18W**
LUMEN: **1440lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

w: 218mm
h: 218mm
t: 22mm

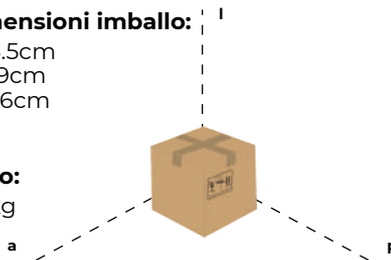


peso:
230gr

dimensioni imballo:

l: 23.5cm
a: 29cm
p: 46cm

peso:
5.3kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
204kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 6
cartoni per pallet = 36

SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso)

24W 1920 Lumen

V/Hz:	AC 220-240V 50-60Hz	durata di vita: 25.000h
fascio:	120°	on/off: 20.000
dimensioni:	292x292x22mm	moq: 20 pcs.
foro:	285x285mm	sottoimballo: / pcs.



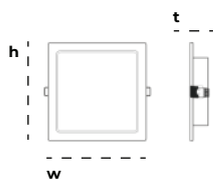
POTENZA: **24W**
 LUMEN: **1920lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**



POTENZA: **24W**
 LUMEN: **1920lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

w: 292mm
 h: 292mm
 t: 22mm



peso:
 320gr

dimensioni imballo:

l: 31cm
 a: 29cm
 p: 60.5cm

peso:
 7.1kg



dimensioni pallet:

l: 140cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 130kg



cartoni per strato = 4
 strati per pallet = 4
 cartoni per pallet = 16

Linea Pannelli



LED COLLECTION



SLIM PANEL TONDO (Superficiale)
18W 1440 Lumen

V/Hz: ⚡ AC 220-240V 50-60Hz
 fascio: △ 120°
 dimensioni: ⊕ ∅ 210x25mm

durata di vita: 🕒 25.000h
 on/off: ⏻ 20.000
 moq: 📦 20 pcs.
 sottoimballo: 📦 / pcs.



POTENZA: **18W**
 LUMEN: **1440lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

POTENZA: **18W**
 LUMEN: **1440lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

h: 25mm
 Ø: 210mm

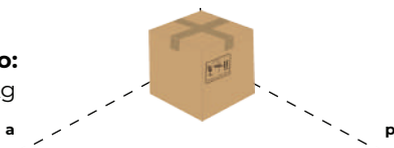
peso:
 160gr



dimensioni imballo:

l: 22.7cm
 a: 30cm
 p: 43.9cm

peso:
 3.8kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 152kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 6
cartoni per pallet = 36

SLIM PANEL TONDO (Superficiale)
24W 1920 Lumen

V/Hz: ⚡ AC 220-240V 50-60Hz
fascio: △ 120°
dimensioni: ⊕ ∅ 286x25mm

durata di vita: 🕒 25.000h
on/off: ⏻ 20.000
moq: 📦 20 pcs.
sottoimballo: 📦 / pcs.



POTENZA: **24W**
LUMEN: **1920lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

POTENZA: **24W**
LUMEN: **1920lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

h: 25mm
∅: 286mm

peso:
230gr



dimensioni imballo:

l: 30.4cm
a: 30cm
p: 59.8cm

peso:
5.3kg



dimensioni pallet:

l: 155cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
99kg



cartoni per strato = 4
strati per pallet = 4
cartoni per pallet = 16

SLIM PANEL QUADRATO (Superficiale)

18W 1440 Lumen

V/Hz:  AC 220-240V 50-60Hz
 fascio:  120°
 dimensioni:  210x210x25mm

durata di vita:  25.000h
 on/off:  20.000
 moq:  20 pcs.
 sottoimballo:  / pcs.

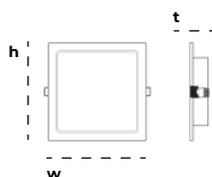


POTENZA: **18W**
 LUMEN: **1440lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

POTENZA: **18W**
 LUMEN: **1440lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

w: 210mm
 h: 210mm
 t: 25mm

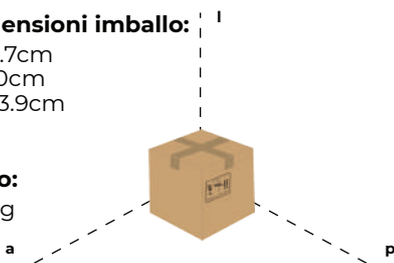


peso:
 320gr

dimensioni imballo:

l: 22.7cm
 a: 30cm
 p: 43.9cm

peso:
 7.4kg



dimensioni pallet:

l: 140cm
 a: 120cm
 p: 80cm

peso:
 280kg



cartoni per strato = 6
 strati per pallet = 6
 cartoni per pallet = 36

SLIM PANEL QUADRATO (Superficiale)
24W 1920 Lumen

V/Hz: ⚡ AC 220-240V 50-60Hz
fascio: △ 120°
dimensioni: + 286x286x25mm

durata di vita: 🕒 25.000h
on/off: ⏻ 20.000
moq: 📦 20 pcs.
sottoimballo: 📦 / pcs.

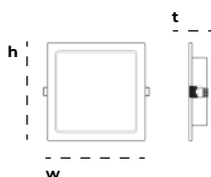


POTENZA: **24W**
LUMEN: **1920lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

POTENZA: **24W**
LUMEN: **1920lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

w: 286mm
h: 286mm
t: 25mm

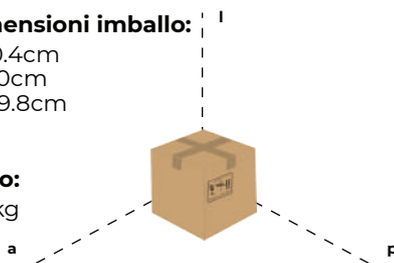


peso:
390gr

dimensioni imballo:

l: 30.4cm
a: 30cm
p: 59.8cm

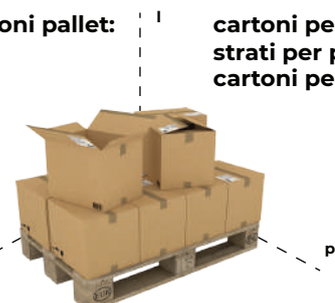
peso:
8.8kg



dimensioni pallet:

l: 140cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
157kg



cartoni per strato = 4
strati per pallet = 4
cartoni per pallet = 16

LED COLLECTION

HKT

Linea Batten



LED BATTEN 300mm
10W 900 Lumen

V/Hz: AC 220-240V 50-60Hz
fascio: 120°
dimensioni: 300x75x24mm

durata di vita: 25.000h
on/off: 15.000
moq: 20 pcs.
sottoimballo: 2 pcs.

YOUR **BRAND** HERE



POTENZA: **10W**
LUMEN: **900lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

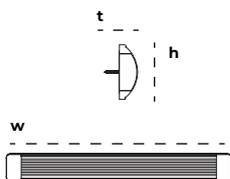
YOUR **BRAND** HERE



POTENZA: **10W**
LUMEN: **900lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

w: 300mm
h: 75mm
t: 24mm

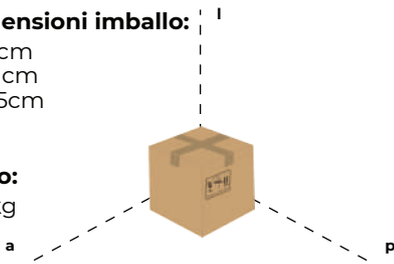


peso:
150gr

dimensioni imballo:

l: 18cm
a: 31cm
p: 35cm

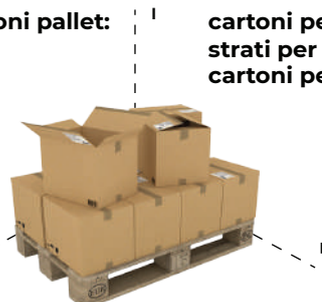
peso:
4.2kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
217kg



cartoni per strato = 6
strati per pallet = 8
cartoni per pallet = 48

LED BATTEN 600mm 18W 1620 Lumen

V/Hz: AC 220-240V 50-60Hz
 fascio: 120°
 dimensioni: 600x75x24mm

durata di vita: 25.000h
 on/off: 15.000
 moq: 20 pcs.
 sottoimballo: 2 pcs.



POTENZA: **18W**
 LUMEN: **1620lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **4000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**



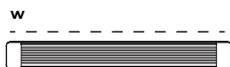
POTENZA: **18W**
 LUMEN: **1620lm**
 RA: **>80**
 COLORE: **6000K**
 FASCIO: **120°**
 GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

w: 600mm
h: 75mm
t: 24mm



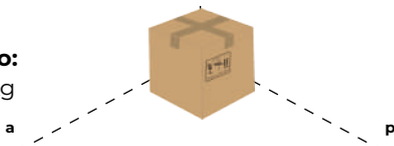
peso:
220gr



dimensioni imballo:

l: 18cm
a: 31cm
p: 65cm

peso:
6.3kg



dimensioni pallet:

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
167kg



cartoni per strato = 3
strati per pallet = 8
cartoni per pallet = 24

LED BATTEN 1200mm

30W 2700 Lumen

V/Hz:  AC 220-240V 50-60Hzfascio:  120°dimensioni:  1200x75x24mmdurata di vita:  25.000hon/off:  15.000moq:  20 pcs.sottoimballo:  2 pcs.YOUR **BRAND** HERE

30W

TECNOLOGIA LED

illumina per
210W 

2700lm
4000K
LUCE NATURALE

1200mm **IP20**
NON IMPERMEABILE

YOUR **BRAND** HERE

30W

TECNOLOGIA LED

illumina per
210W 

2700lm
6000K
LUCE FREDDA

1200mm **IP20**
NON IMPERMEABILE

POTENZA: **30W**
LUMEN: **2700lm**
RA: **>80**
COLORE: **4000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

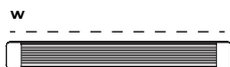
POTENZA: **30W**
LUMEN: **2700lm**
RA: **>80**
COLORE: **6000K**
FASCIO: **120°**
GRADO DI PROTEZIONE: **IP20**

dimensioni prodotto:

w: 1200mm
h: 75mm
t: 24mm

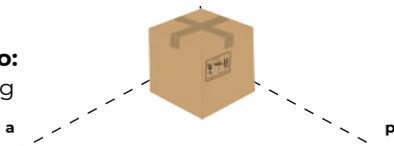


peso:
300gr

**dimensioni imballo:**

l: 18cm
a: 31cm
p: 125cm

peso:
9.5kg

**dimensioni pallet:**

l: 160cm
a: 120cm
p: 80cm

peso:
167kg



cartoni per strato = 2
strati per pallet = 8
cartoni per pallet = 16



*all images are for reference only.

CERTIFICAZIONI MERCATO EUROPEO



Dal 2011 i produttori possono utilizzare solo prodotti certificati CE. Il certificato CE è sinonimo di conformità al Regolamento UE 765/2008 e conferma che il prodotto soddisfa i requisiti applicabili previsti dalla normativa comunitaria. Il marchio CE significa che il produttore si assume la responsabilità della conformità di un prodotto con tutte le norme europee applicabili in materia di salute, sicurezza, prestazioni e requisiti ambientali. CE sta per "Conformité Européenne", traduzione in lingua francese per la dicitura "conformità europea."

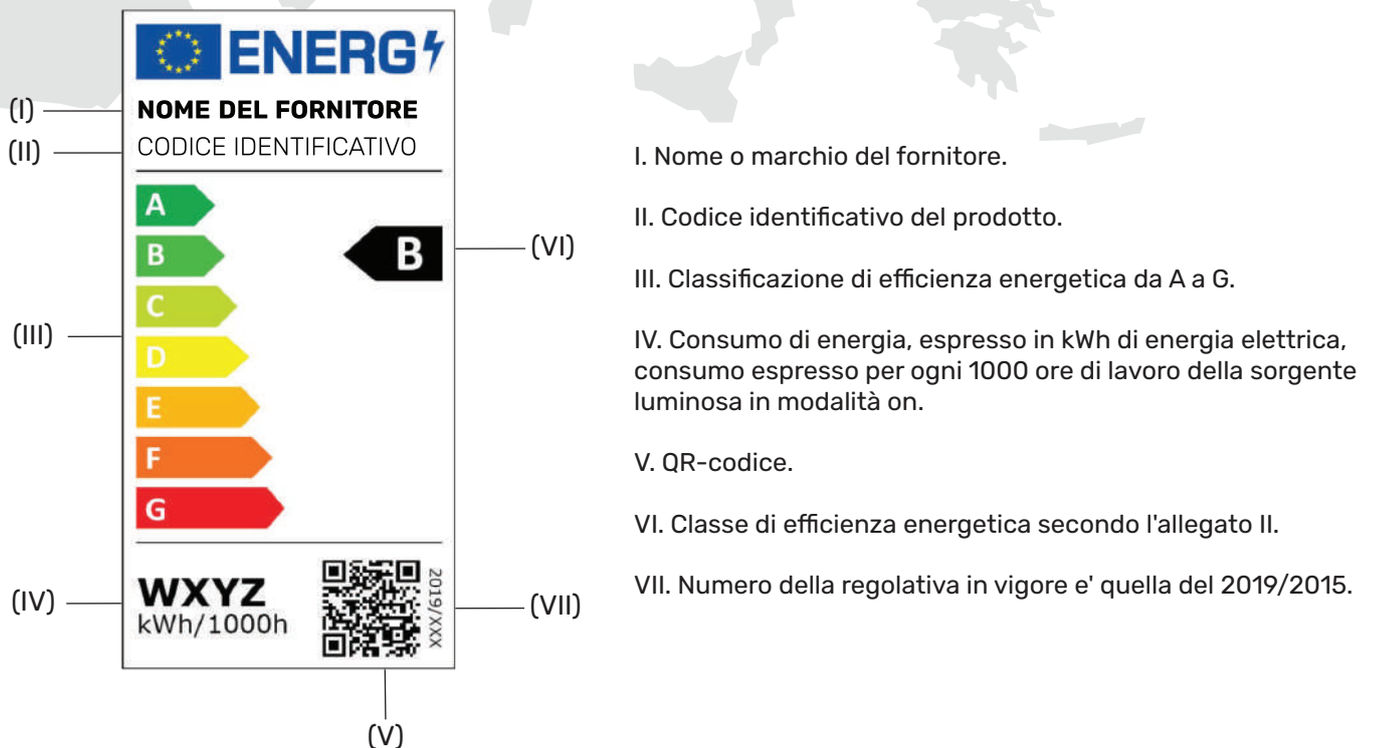


RoHS significa "Restrizione di alcune sostanze pericolose" nella "Direttiva sulle sostanze pericolose" nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche. Questa restrizione è ancorata alla Direttiva UE 2011/65/UE. Se un prodotto è certificato RoHS, ciò conferma che la quantità di sostanze pericolose o difficili da smaltire presente è nei limiti della tolleranza consentita. Esempi di tali sostanze sono piombo, mercurio, cromo esavalente e cadmio. I produttori di dispositivi elettronici sono tenuti a utilizzare alternative ecocompatibili come ad esempio eseguire saldatura senza piombo.



Il 5 dicembre 2019 la Commissione Europea ha annunciato ufficialmente il nuovo Regolamento ErP (UE) 2019/2020 e regolamento (UE) 2019/2015 sull'etichettatura di efficienza energetica per i prodotti di illuminazione, che sostituirà l'attuale regolamento ErP (CE) n. 244/2009, (CE) n. 245/2009, (UE) n. 1194/2012 e regolamento (UE) n. 874/2012 sull'etichettatura dell'efficienza energetica. Le principali differenze rispetto alla nuova versione della direttiva EU 2019/2015 sull'etichetta di efficienza energetica e la vecchia versione sono le seguenti:

- Il metodo di calcolo della classe di efficienza energetica viene cambiato passando dall'indice EEI al l'indice $\eta_{TM}(lm/W)$, il quale è più intuitivo ed ha maggiore facilità di comprensione;
- La suddivisione dei gradi di efficienza energetica è espressa in lettere dell'alfabeto A-G, dalla Classe A alla Classe G;
- L'aumento dei requisiti di efficienza energetica, ad esempio Classe A++ delle normative originali è equivalente solo alla Classe E della nuova normativa.



LED COLLECTION

Linea Classic

descrizione:	pagina:	descrizione:	pagina:
A60 8W 720 Lumen 3000K	6	C37 7.5W 680 Lumen 3000K	22
A60 8W 720 Lumen 4000K	6	C37 7.5W 680 Lumen 4000K	22
A60 8W 720 Lumen 6000K	6	C37 7.5W 680 Lumen 6000K	22
A60 10W 900 Lumen 3000K	7	C37 10W 900 Lumen 3000K	23
A60 10W 900 Lumen 4000K	7	C37 10W 900 Lumen 4000K	23
A60 10W 900 Lumen 6000K	7	C37 10W 900 Lumen 6000K	23
A60 12W 1080 Lumen 3000K	9	CT37 5W 450 Lumen 3000K	25
A60 12W 1080 Lumen 4000K	9	CT37 5W 450 Lumen 4000K	25
A60 12W 1080 Lumen 6000K	9	CT37 5W 450 Lumen 6000K	25
A60 15W 1350 Lumen 3000K	10	CT37 7.5W 680 Lumen 3000K	26
A60 15W 1350 Lumen 4000K	10	CT37 7.5W 680 Lumen 4000K	26
A60 15W 1350 Lumen 6000K	10	CT37 7.5W 680 Lumen 6000K	26
A60 18W 1620 Lumen 3000K	12	GU10 5W 450 Lumen 3000K	27
A60 18W 1620 Lumen 4000K	12	GU10 5W 450 Lumen 4000K	27
A60 18W 1620 Lumen 6000K	12	GU10 5W 450 Lumen 6000K	27
A65 20W 1800 Lumen 3000K	13	GU10 7W 630 Lumen 3000K	28
A65 20W 1800 Lumen 4000K	13	GU10 7W 630 Lumen 4000K	28
A65 20W 1800 Lumen 6000K	13	GU10 7W 630 Lumen 6000K	28
P45 5W 450 Lumen 3000K	14	GU10 10W 900 Lumen 3000K	29
P45 5W 450 Lumen 4000K	14	GU10 10W 900 Lumen 4000K	29
P45 5W 450 Lumen 6000K	14	GU10 10W 900 Lumen 6000K	29
P45 7.5W 680 Lumen 3000K	16	GU10 60° 5W 450 Lumen 3000K	31
P45 7.5W 680 Lumen 4000K	16	GU10 60° 5W 450 Lumen 4000K	31
P45 7.5W 680 Lumen 6000K	16	GU10 60° 5W 450 Lumen 6000K	31
P45 10W 900 Lumen 3000K	17	G120 20W 1800 Lumen 3000K	33
P45 10W 900 Lumen 4000K	17	G120 20W 1800 Lumen 4000K	33
P45 10W 900 Lumen 6000K	17	G120 20W 1800 Lumen 6000K	33
G45 7.5W 680 Lumen 3000K	18	G120 25W 2250 Lumen 3000K	34
G45 7.5W 680 Lumen 4000K	18	G120 25W 2250 Lumen 4000K	34
G45 7.5W 680 Lumen 6000K	18	G120 25W 2250 Lumen 6000K	34
G45 10W 900 Lumen 3000K	19		
G45 10W 900 Lumen 4000K	19		
G45 10W 900 Lumen 6000K	19		
C37 5W 450 Lumen 3000K	21		
C37 5W 450 Lumen 4000K	21		
C37 5W 450 Lumen 6000K	21		

descrizione: **pagina:**

G9 12W 1080 Lumen 4000K 36
G9 12W 1080 Lumen 4000K blister 36

G9 12W 1080 Lumen 6000K 37
G9 12W 1080 Lumen 6000K blister 37

G9 7W 630 Lumen 4000K 38
G9 7W 630 Lumen 4000K blister 38

descrizione: **pagina:**

G9 7W 630 Lumen 6000K 39
G9 7W 630 Lumen 6000K blister 39

T26 4W 360 Lumen 3000K 40
T26 4W 360 Lumen 3000K blister 40

T26 4W 360 Lumen 6000K 41
T26 4W 360 Lumen 6000K blister 41

LED COLLECTION

Linea Filament

descrizione: **pagina:**

A60 8W 800 Lumen 2700K filament 42
A60 8W 800 Lumen 4000K filament 42

A60 10W 1000 Lumen 2700K filament 43
A60 10W 1000 Lumen 4000K filament 43

A60 12W 1200 Lumen 2700K filament 44
A60 12W 1200 Lumen 4000K filament 44

P45 5W 500 Lumen 2700K filament 46
P45 5W 500 Lumen 4000K filament 46

P45 7W 700 Lumen 2700K filament 47
P45 7W 700 Lumen 4000K filament 47

C35 5W 500 Lumen 2700K filament 48
C35 5W 500 Lumen 4000K filament 48

descrizione: **pagina:**

C35 7W 700 Lumen 2700K filament 49
C35 7W 700 Lumen 4000K filament 49

G45 5W 500 Lumen 2700K filament 50
G45 5W 500 Lumen 4000K filament 50

G45 7W 700 Lumen 2700K filament 52
G45 7W 700 Lumen 4000K filament 52

CT35 5W 500 Lumen 2700K filament 53
CT35 5W 500 Lumen 4000K filament 53

CT35 7W 700 Lumen 2700K filament 54
CT35 7W 700 Lumen 4000K filament 54

G125 10W 1000 Lumen 2700K filament 56
G125 10W 1000 Lumen 4000K filament 56

LED COLLECTION

Linea Flood Light

descrizione: **pagina:**

Flood Light 10W 800 Lumen 4000K 58
Flood Light 10W 800 Lumen 6000K 58

Flood Light 20W 1600 Lumen 4000K 59
Flood Light 20W 1600 Lumen 6000K 59

Flood Light 30W 2400 Lumen 4000K 60
Flood Light 30W 2400 Lumen 6000K 60

Flood Light 50W 4000 Lumen 4000K 61
Flood Light 50W 4000 Lumen 6000K 61

descrizione: **pagina:**

Flood Light 70W 5600 Lumen 4000K 62
Flood Light 70W 5600 Lumen 6000K 62

Flood Light 100W 8000 Lumen 4000K 63
Flood Light 100W 8000 Lumen 6000K 63

Flood Light MS 20W 1600 Lumen 4000K 65
Flood Light MS 20W 1600 Lumen 6000K 65

descrizione:	pagina:	descrizione:	pagina:
SLIM PANEL TONDO (Ad incasso) 6W 480 Lumen 4000K	66	SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso) 18W 1440 Lumen 4000K	73
SLIM PANEL TONDO (Ad incasso) 6W 480 Lumen 6000K	66	SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso) 18W 1440 Lumen 6000K	73
SLIM PANEL TONDO (Ad incasso) 12W 960 Lumen 4000K	67	SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso) 24W 1920 Lumen 4000K	74
SLIM PANEL TONDO (Ad incasso) 12W 960 Lumen 6000K	67	SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso) 24W 1920 Lumen 6000K	74
SLIM PANEL TONDO (Ad incasso) 18W 1440 Lumen 4000K	68	SLIM PANEL TONDO (Superficiale) 18W 1440 Lumen 4000K	76
SLIM PANEL TONDO (Ad incasso) 18W 1440 Lumen 6000K	68	SLIM PANEL TONDO (Superficiale) 18W 1440 Lumen 6000K	76
SLIM PANEL TONDO (Ad incasso) 24W 1920 Lumen 4000K	69	SLIM PANEL TONDO (Superficiale) 24W 1920 Lumen 4000K	77
SLIM PANEL TONDO (Ad incasso) 24W 1920 Lumen 6000K	69	SLIM PANEL TONDO (Superficiale) 24W 1920 Lumen 6000K	77
SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso) 6W 480 Lumen 4000K	71	SLIM PANEL QUADRATO (Superficiale) 18W 1440 Lumen 4000K	78
SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso) 6W 480 Lumen 6000K	71	SLIM PANEL QUADRATO (Superficiale) 18W 1440 Lumen 6000K	78
SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso) 12W 960 Lumen 4000K	72	SLIM PANEL QUADRATO (Superficiale) 24W 1920 Lumen 4000K	79
SLIM PANEL QUADRATO (Ad incasso) 12W 960 Lumen 6000K	72	SLIM PANEL QUADRATO (Superficiale) 24W 1920 Lumen 6000K	79

descrizione:	pagina:	descrizione:	pagina:
LED BATTEN 300mm 10W 900 Lumen 4000K	81	LED BATTEN 1200mm 30W 2700 Lumen 4000K	83
LED BATTEN 300mm 10W 900 Lumen 6000K	81	LED BATTEN 1200mm 30W 2700 Lumen 6000K	83
LED BATTEN 600mm 18W 1620 Lumen 4000K	82		
LED BATTEN 600mm 18W 1620 Lumen 6000K	82		

Notes:



A series of horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for writing notes.

Notes:



A series of horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for writing notes.



illuminazione a **LED**



HKT Factory

H.K.T. GARDEN AND LIGHTING HONG KONG TRADING LIMITED
address: 11th Floor. The Center 99 Queen's Road Central, Central, Hong Kong

Partner: **Tamagle Trading FZCO**
LB181002WS69, Jebel Ali Free Zone,
P.O. Box 293980, Dubai U.A.E
Tel: +971 50 291 2081

OFFICE: Marina Plaza, Dubai Marina
Al marsa street, Dubai U.A.E

