

SCHEMA PRODOTTO

LED Power Batten 600 mm 12 W 3000 K

LED POWER BATTEN | Apparecchi LED lineari ad elevato output luminoso



AREE APPLICATIVE

- Applicazioni in interni
- Montaggio a soffitto o a parete
- Cucine, spazi di lavoro
- Corridoi, scale, seminterrati
- Illuminazione generale per interni
- Officine

VANTAGGI PRODOTTO

- Luminosità elevata e ridotto consumo di energia
- Risparmio di energia elevato rispetto agli apparecchi che impiegano le sorgenti luminose tradizionali
- Design funzionale ed essenziale
- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Sostituzione per apparecchi tradizionali T8
- Apparecchio lineare da parete e soffitto
- Corpo in lamiera d'acciaio
- Diffusore in policarbonato opale
- Durata: fino a 25.000 ore
- Flusso luminoso fino a 5100 lm
- Alta efficienza luminosa: fino a 110 lm/W
- Lunghezze disponibili: 0.6 m, 1.2 m



– Temperatura di colore: 3000 K o 4000 K

DATI TECNICI

Dati elettrici

Potenza nominale	12,00 W
Modalità di funzionamento	Mains voltage
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50/60 Hz

Dati fotometrici

Temperatura di colore	3000 K
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Colore della luce (descrizione)	Warm White
Flusso luminoso	1300 lm
Efficienza luminosa	108 lm/W

Dati illuminotecnici

Ampiezza fascio luminoso	170 °
---------------------------------	-------

Dimensioni e peso



Lunghezza	600,0 mm
Larghezza	41,0 mm
Altezza	48,0 mm
Peso prodotto	305,00 g

Colori e materiali

Materiale del corpo	Steel
Colore del prodotto	White
Colore della struttura	White
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)

Temperature e condizioni di utilizzo

Temperatura ambiente	-10...+45 °C
Temperatura di funzionamento [PIM]	-10...+45 °C

Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	25000
Durata nominale	25000 h
Durata caratteristica della lampada	25000 h

Dati di prodotto aggiuntivi

Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Soffitto
Con lampada inclusa	non rilevante
Contenuto di mercurio nella lampada	0,0 mg

Caratteristiche

Dimmerabile	No
Tipo di collegamento	Push fit terminal
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Certificati, Norme, Direttive

Classe di sicurezza	I
Grado di protezione	IP20
Norme	CE/EAC/REACH/RoHS
Per consumatore finale	yes
Classe energetica modulo LED	A++/A+/A

Dati logistici

Per consumatore finale	yes
------------------------	-----


APPARECCHIATURA / ACCESSORI

- Staffa di montaggio inclusa

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075266476	Astuccio 1	51 mm x 46 mm x 635 mm	382,00 g	1.49 dm ³

4058075266483	Cartone di spedizione 8	615 mm x 200 mm x 120 mm	3323,00 g	14.76 dm ³
---------------	----------------------------	--------------------------	-----------	-----------------------

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

CLAUSOLA

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.