

Strip LED 3528

10mm

STRISCIA LED 3528 16,3W/m 24V 5m
IP67 3000K

Cod: **6360838**



IP67

A tenuta di polvere e protetto da immersione temporanea



G

Classe di efficienza energetica G



III

Classe di protezione III



CRI >80

Indice di resa cromatica >80



Conforme ai CAM

Prodotto conforme ai CAM (Criteri Ambientali Minimi) Edifici, per installazione in interni ed esterni



Garanzia ReeR

La ReeR garantisce il prodotto per un periodo della durata di 3 anni



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 6360838 | Categoria: Apparecchi da interni | Modello: Strip LED 3528 10mm | Descrizione prodotto: STRISCIA LED 3528 16,3W/m 24V 5m IP67 3000K | Tipo di sorgente: SMD 3528 | Numero di LED: 240/m | Temperatura colore (CCT): 3000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 1056 lm/m | Angolo di emissione: 120° | Sicurezza fotobiologica: RG1 (rischio basso) | Durata del LED: 50.000 h | Classe efficienza energetica: G | Larghezza (mm): 5000 | Lunghezza (mm): 10 | Grado IP: IP 67 | Temperatura operativa massima: -20° C | Temperatura operativa minima: +45° C | Potenza nominale (W): 16,3 W/m | Alimentazione: 24Vdc | Classe di isolamento: III | Dimmerabile: No |

Dati illuminotecnici

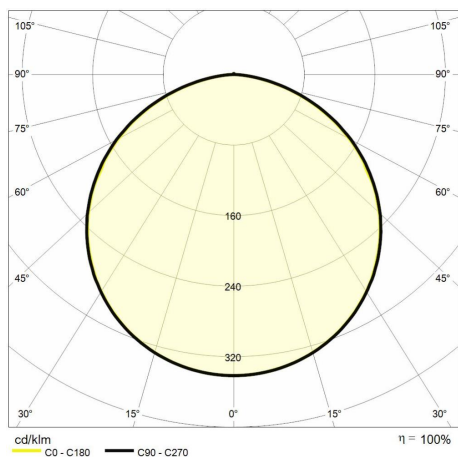
Tipo di sorgente	SMD 3528	Angolo di emissione	120°
Numero di LED	240/m	Sicurezza fotobiologica	RG1 (rischio basso)
Temperatura colore (CCT)	3000K	Durata del LED	50.000 h
Indice resa cromatica (CRI)	> 80	Classe efficienza energetica	G
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	1056 lm/m		

Dati meccanici

Larghezza (mm)	5000	Temperatura operativa massima	+45° C
Lunghezza (mm)	10	Temperatura operativa minima	-20° C
Grado IP	IP 67		

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	16,3 W/m	Quantità per confezione	1
Alimentazione	24Vdc	Quantità totale imballaggio	50
Classe di isolamento	III		
Dimmerabile	No		



Cod: 6360841

Cod: 6360874

Cod: 6360875