

Slim CCT 600mm

SLIM CCT 20W 600x70x27mm

Cod: **6361219**



IP20

Protezione contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm



II

Classe di protezione II



CRI >80

Indice di resa cromatica >80



CCT variabile

Temperatura
selezionabile

di

colore



Garanzia ReeR

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



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 6361219 | Categoria: Apparecchi da interni | Modello: Plafoni | Descrizione prodotto: SLIM CCT 20W 600x70x27mm | Tipo di sorgente: SMD | Temperatura colore (CCT): 3000 / 4000 / 6500K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 1980 / 2200 / 2100 | Angolo di emissione: 110° | Sicurezza fotobiologica: Gruppo di Rischio 1 (Rischio basso) | Durata del LED: L70 B50 50.000h | Classe efficienza energetica: Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015):D | Larghezza (mm): 71 | Lunghezza (mm): 616 | Altezza (mm): 27 | Peso (g): 170 | Grado IP: IP 20 | Grado IK: IK06 | Colore finitura: Bianco RAL9003 | Materiale corpo: Policarbonato | Materiale diffusore: Policarbonato | Temperatura operativa massima: +40° C | Temperatura operativa minima: -10° C | Potenza nominale (W): 20 | Fattore di potenza: > 0,9 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Alimentatore: Integrato | Classe di isolamento: II | Dimmerabile: No |

Dati illuminotecnici

Tipo di sorgente	SMD
Temperatura colore (CCT)	3000 / 4000 / 6500K
Indice resa cromatica (CRI)	> 80
MacAdam (SDCM)	< 6
Flusso luminoso (lm)	1980 / 2200 / 2100
Angolo di emissione	110°

Sicurezza fotobiologica	Gruppo di Rischio 1 (Rischio basso)
Durata del LED	L70 B50 50.000h
Classe efficienza energetica	Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015):D

Dati meccanici

Larghezza (mm)	71
Lunghezza (mm)	616
Altezza (mm)	27
Peso (g)	170
Grado IP	IP 20
Grado IK	IK06

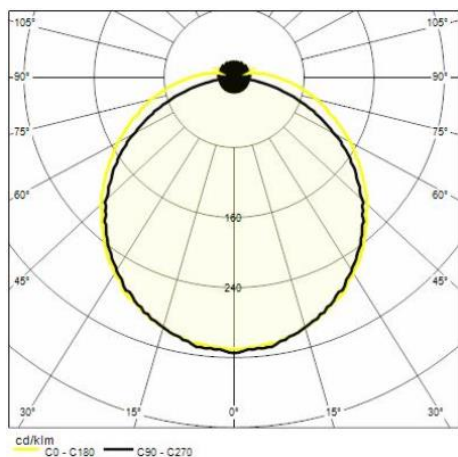
Colore finitura	Bianco RAL9003
Materiale corpo	Polycarbonato
Materiale diffusore	Polycarbonato
Temperatura operativa massima	-40° C
Temperatura operativa minima	-10° C

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	20
Fattore di potenza	> 0,9
Alimentazione	230V 50/60Hz
Alimentatore	Integrato
Classe di isolamento	II

Dimmerabile	No
Quantità per confezione	1
Quantità totale imballaggio	30

Fotometria



Disegno tecnico

