

Fido

FIDO RICARICABILE 20W 4000K IP44
giallo

Cod: **6360985**



IP54
Protetto contro la polvere e gli spruzzi



III
Classe di protezione III



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



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 6360985 | Categoria: Apparecchi da esterni | Modello: Fido | Descrizione prodotto: FIDO RICARICABILE 20W 4000K IP44 giallo | Tipo di sorgente: SMD 2835 | Numero di LED: 20 | Temperatura colore (CCT): 4000K | Indice resa cromatica (CRI): > 70 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 600-1200 | Angolo di emissione: 110° | Sicurezza fotobiologica: RG1 (rischio basso) | Durata del LED: 20.000 h | Classe efficienza energetica: Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): G | Larghezza (mm): 256 | Lunghezza (mm): 233 | Altezza (mm): 37 | Peso (g): 1300 | Grado IP: IP 54 | Colore finitura: Giallo Pantone 116U | Tipologia di finitura: Verniciato a polveri di poliestere | Materiale corpo: Alluminio | Materiale diffusore: Vetro temprato | Temperatura operativa massima: -10° C | Temperatura operativa minima: +40° C | Potenza nominale (W): 20 | Fattore di potenza: > 0,5 | Alimentazione: 8,4Vdc 1A | Classe di isolamento: III |

Dati illuminotecnici

Tipo di sorgente	SMD 2835	Angolo di emissione	110°
Numero di LED	20	Sicurezza fotobiologica	RG1 (rischio basso)
Temperatura colore (CCT)	4000K	Durata del LED	20.000 h
Indice resa cromatica (CRI)	> 70	Classe efficienza energetica	Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): G
MacAdam (SDCM)	< 6		
Flusso luminoso (lm)	600-1200		

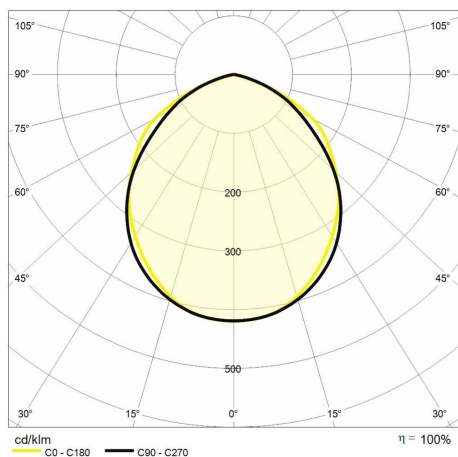
Dati meccanici

Larghezza (mm)	256	Tipologia di finitura	Verniciato a polveri di poliestere
Lunghezza (mm)	233	Materiale corpo	Alluminio
Altezza (mm)	37	Materiale diffusore	Vetro temprato
Peso (g)	1300	Temperatura operativa massima	-40° C
Grado IP	IP 54	Temperatura operativa minima	-10° C
Colore finitura	Giallo Pantone 116U		

Dati elettrici

Potenza nominale (W)	20	Quantità per confezione	1
Fattore di potenza	> 0,5	Quantità totale imballaggio	6
Alimentazione	8,4Vdc 1A		
Classe di isolamento	III		

Fotometria



Disegno tecnico

