

Look quadro

LOOK QUADRO 5,5 W 100gr 4000K
Bianco

Cod: **6360911**



IP20
Protezione contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm



II
Classe di protezione II



CRI >80
Indice di resa cromatica >80



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



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 6360911 | Categoria: Apparecchi da interni | Modello: Look quadro | Descrizione prodotto: LOOK QUADRO 5,5 W 100gr 4000K Bianco | Tipo di sorgente: SMD | Numero di LED: 8 | Temperatura colore (CCT): 4000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 450 | Angolo di emissione: 100° | Durata del LED: 25.000 h | Classe efficienza energetica: Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): F | Larghezza (mm): 80 | Lunghezza (mm): 80 | Altezza (mm): 24,6 | Foro di incasso (mm): Ø 65 | Peso (g): 100 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Bianco RAL9010 | Materiale corpo: Alluminio | Materiale diffusore: PC (polycarbonate) | Temperatura operativa massima: -20° C | Temperatura operativa minima: +40° C | Potenza nominale (W): 5,5 | Fattore di potenza: 0,5 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Alimentatore: Integrato | Classe di isolamento: II | Dimmerabile: No |

Dati illuminotecnici

| | | | |
|-----------------------------|-------|------------------------------|---|
| Tipo di sorgente | SMD | Angolo di emissione | 100° |
| Numero di LED | 8 | Durata del LED | 25.000 h |
| Temperatura colore (CCT) | 4000K | Classe efficienza energetica | Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): F |
| Indice resa cromatica (CRI) | > 80 | | |
| MacAdam (SDCM) | < 6 | | |
| Flusso luminoso (lm) | 450 | | |

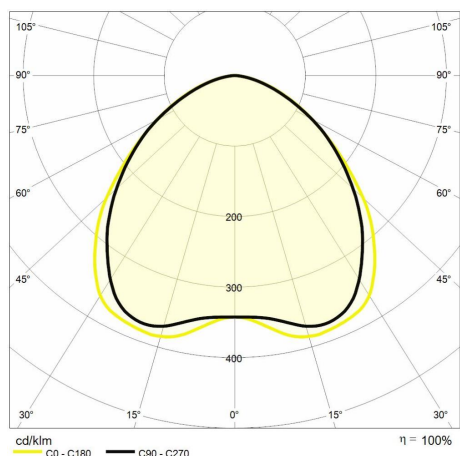
Dati meccanici

| | | | |
|----------------------|-------|-------------------------------|--------------------|
| Larghezza (mm) | 80 | Colore finitura | Bianco RAL9010 |
| Lunghezza (mm) | 80 | Materiale corpo | Alluminio |
| Altezza (mm) | 24,6 | Materiale diffusore | PC (policarbonato) |
| Foro di incasso (mm) | Ø 65 | Temperatura operativa massima | -40° C |
| Peso (g) | 100 | Temperatura operativa minima | -20° C |
| Grado IP | IP 20 | | |

Dati elettrici

| | | | |
|----------------------|--------------|-----------------------------|----|
| Potenza nominale (W) | 5,5 | Dimmerabile | No |
| Fattore di potenza | > 0,5 | Quantità per confezione | 1 |
| Alimentazione | 230V 50/60Hz | Quantità totale imballaggio | 40 |
| Alimentatore | Integrato | | |
| Classe di isolamento | II | | |

Fotometria



Disegno tecnico

