



Altissimo 35W

ALTISSIMO 35W 3000K 30° Orientabile
Bianco

Cod: MIC0052



IP20

Protetto contro corpi solidi di dimensioni superiori a 12 mm



II

Classe di protezione II



CRI >90

Indice di resa cromatica >90



Garanzia ReeR

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



Descrizione tecnica

Codice prodotto: MIC0052 | Categoria: Apparecchi da interni | Modello: Altissimo 35W | Descrizione prodotto: ALTISSIMO 35W 3000K 30° Orientabile Bianco | Temperatura colore (CCT): 3000K | Indice resa cromatica (CRI): > 90 | MacAdam (SDCM): < 3 | Flusso luminoso (lm): 3333 | Angolo di emissione: 30° | Sicurezza fotobiologica: RG1 (rischio basso) | Durata del LED: 30.000 h | Diametro (mm): 135 | Altezza (mm): 138 | Foro di incasso (mm): Ø 120 | Peso (g): 800 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Bianco RAL9003 | Tipologia di finitura: Verniciato a polveri di poliestere | Materiale corpo: Alluminio | Materiale diffusore: PMMA (polimetilmetacrilato) | Temperatura operativa massima: -25° C | Temperatura operativa minima: +35° C | Potenza nominale (W): 35 | Fattore di potenza: >0,9 | Alimentazione: 220/240V 50/60Hz | Alimentatore: Incluso | Classe di isolamento: II | Dimmerabile: No |

Dati illuminotecnici

| | | | |
|-----------------------------|-------|-------------------------|---------------------|
| Temperatura colore (CCT) | 3000K | Sicurezza fotobiologica | RG1 (rischio basso) |
| Indice resa cromatica (CRI) | > 90 | Durata del LED | 30.000 h |
| MacAdam (SDCM) | < 3 | | |
| Flusso luminoso (lm) | 3333 | | |
| Angolo di emissione | 30° | | |

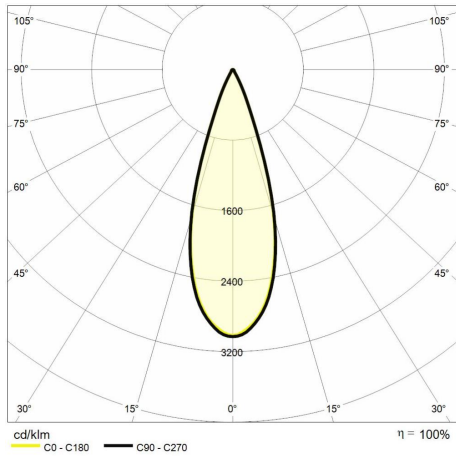
Dati meccanici

| | | | |
|----------------------|-------|-----------------------|------------------------------------|
| Diametro (mm) | 135 | Colore finitura | Bianco RAL9003 |
| Altezza (mm) | 138 | Tipologia di finitura | Verniciato a polveri di poliestere |
| Foro di incasso (mm) | Ø 120 | Materiale corpo | Alluminio |
| Peso (g) | 800 | Materiale diffusore | PMMA (polimetilmetacrilato) |
| Grado IP | IP 20 | | |

Dati elettrici

| | | | |
|----------------------|------------------|----------------------|----|
| Potenza nominale (W) | 3,5 | Classe di isolamento | II |
| Fattore di potenza | 0,9 | Dimmerabile | No |
| Alimentazione | 220/240V 50/60Hz | | |
| Alimentatore | Incluso | | |

Fotometria



Disegno tecnico

