



Applique tonda

210mm

APPLIQUE TONDA 15W LED IP54 3000K

Cod: **6360775**



IP54
Protetto contro la polvere e gli spruzzi



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: 6360775 | Categoria: Apparecchi da esterni | Modello: Applique tonda 210mm | Descrizione prodotto: APPLIQUE TONDA 15W LED IP54 3000K | Tipo di sorgente: SMD 2835 | Numero di LED: 72 | Temperatura colore (CCT): 3000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 1150 | Angolo di emissione: 160° | Durata del LED: 30.000 h | Classe efficienza energetica: Questo contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica (EU2019/2015): F | Diametro (mm): 210 | Altezza (mm): 49 | Peso (g): 300 | Grado IP: IP 54 | Colore finitura: Bianco | Materiale corpo: PC (policarbonato) | Materiale diffusore: PC (policarbonato) | Temperatura operativa massima: -20° C | Temperatura operativa minima: +50° C | Potenza nominale (W): 15 | Fattore di potenza: > 0,5 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Alimentatore: Integrato | Classe di isolamento: II | Dimmerabile: No |

Dati illuminotecnici

| | | | |
|-----------------------------|----------|------------------------------|---|
| Tipo di sorgente | SMD 2835 | Angolo di emissione | 160° |
| Numero di LED | 72 | Durata del LED | 30.000 h |
| Temperatura colore (CCT) | 3000K | 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) | 1150 | | |

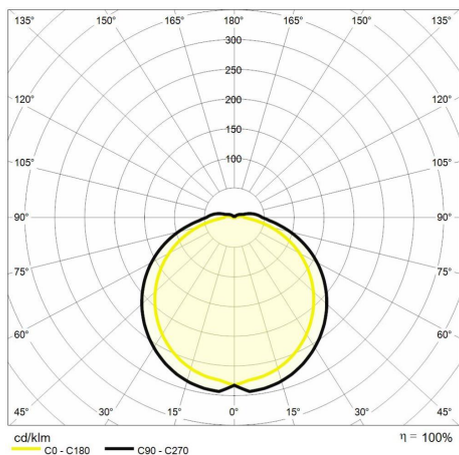
Dati meccanici

| | | | |
|-----------------|--------|-------------------------------|--------------------|
| Diametro (mm) | 210 | Materiale corpo | PC (policarbonato) |
| Altezza (mm) | 49 | Materiale diffusore | PC (policarbonato) |
| Peso (g) | 300 | Temperatura operativa massima | -20° C |
| Grado IP | IP 54 | Temperatura operativa minima | +50° C |
| Colore finitura | Bianco | | |

Dati elettrici

| | | | |
|----------------------|--------------|----------------------|----|
| Potenza nominale (W) | 15 | Classe di isolamento | II |
| Fattore di potenza | 0,5 | Dimmerabile | No |
| Alimentazione | 230V 50/60Hz | | |
| Alimentatore | Integrato | | |

Fotometria



Disegno tecnico

