



Renoir 28W

Verstellbarer Strahler mit Adapter für die Installation an einer Stromschiene mit Netzspannung für 28-W-LED-Quelle mit hoher Ausbeute und monochromatischer Emission in den Farbtönen Warmweiß oder Naturalweiß, hervorragende Farbwiedergabe CRI >90. Integriertes elektronisches Vorschaltgerät in der On/Off- oder DALI-Version. Der Strahler besteht aus Aluminiumdruckguss und thermoplastischem Material und ermöglicht eine Drehung um 330° um die vertikale Achse und eine Neigung von 90° gegenüber der horizontalen Ebene.

| | |
|--------------------------------------|---|
| Artikelnummer | 6521-92-654 |
| Typ | Schienenstrahler |
| Designer | S.T. Fabas Luce |
| EAN | 8019282547198 |
| Zolltarif | 94054239 |
| Farbe | Weiß |
| Material | Aluminium |
| IP | IP20 |
| IK | 04 |
| Isolierklasse |  |
| Operating ambient temperature | -5°C + 35°C |
| Jahre Garantie | 3 |
| Artikelmaße | 100mm Ø85mm - 0,5kg |
| Verpackungsmaße | 210x210x90mm - 0.6kg |
| | Bestückung 1 |
| Bestückung | LED Eingebaut |
| LED Merkmale | COB |
| Lumen der Lichtquelle | 2990 lm |
| Lumen des Artikels | 2805 lm |
| Farbtemperatur | Warm white 3000K |
| Diffusor | 52° |
| Minimaler CRI | >90 |
| Lichtstromerhaltung | 50.000h L80 B20 |
| Energieklasse |  |
| | Elektrische Spezifikationen 1 |
| Eingangsspannung | 220 - 240V AC 50/60 Hz |
| Gesamtabsorbierte Leistung | 28W |
| Treiber | Inklusiv |
| Leistungsfaktor | >0,9 |
| Steuerungssystem | On/Off |

