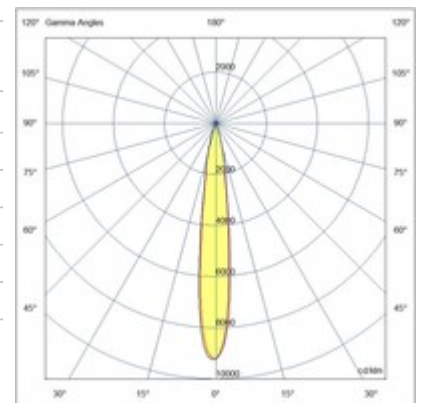
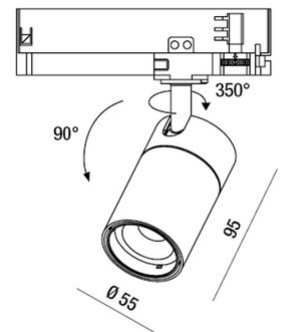


RUBENS 16W ON-OFF

Verstellbarer Strahler mit Adapter für die Installation auf einer Schiene, Netzspannung für 16-W-LED-Quelle mit hoher Effizienz, erhältlich in den Farbtönen Warmweiß oder Naturalweiß. Hervorragende Farbwiedergabe mit COB REAL COLOR CRI 97. Integriertes elektronisches Vorschaltgerät in On/Off- oder DALI-Version. Die Leuchte besteht aus Aluminiumdruckguss und thermoplastischem Material und ermöglicht eine Drehung von 350° um die vertikale Achse und eine Neigung von 90° gegenüber der horizontalen Ebene. Erhältlich in Weiß oder Schwarz in den Optiken 15°, 28°, 41°.

| | |
|--------------------------------------|--|
| Artikelnummer | 6973-92-264 |
| Typ | Schienenstrahler |
| Designer | S.T. Fabas Luce |
| EAN | 8019282527237 |
| Zolltarif | 94054239 |
| Farbe | Schwarz |
| Material | Aluminium |
| IP | IP20 |
| IK | 04 |
| Isolierklasse |  CL2 |
| Operating ambient temperature | -20°C + 35°C |
| Jahre Garantie | 5 |
| Made In | Italy |
| Artikelmaße | 95mm Ø55mm - 0.38kg |
| Verpackungsmaße | 200x165x70mm - 0.52kg |
| | Bestückung 1 |
| Bestückung | LED Eingebaut |
| LED Merkmale | COB |
| Lumen der Lichtquelle | 1260 lm |
| Lumen des Artikels | 1060 lm |
| Farbtemperatur | warmweiss 3000K |
| Diffusor | 15° |
| Typischer CRI | 97 |
| Minimaler CRI | 90 |
| Lichtstromerhaltung | 50.000h L80 B10 |
| Energieklasse |  |
| | Elektrische Spezifikationen 1 |
| Eingangsspannung | 220/240V AC 50/60Hz |
| Gesamtabsorbierte Leistung | 16W |
| Treiber | Inklusiv |
| Leistungsfaktor | >0,9 |
| Steuerungssystem | On/Off |



CE