

Ontero IC

Artikelnummer: 21450059

LICHTTECHNIK

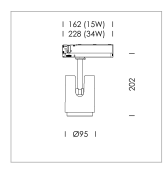
LED СОВ Lichtfarbe 927 Leuchtenlichtstrom 2250 lm 23 W Systemleistung Leuchtenlichtausbeute 98 lm/W Reflektor Medium Ausstrahlwinkel 24° On/Off Lichtsteuerung



Drehwinkel 330°
Schwenkwinkel +/- 90°
Gewicht 1,1 kg
Schutzart . Schutzklasse IP 20 . II
Leuchtenfarbe weiß

OPTIONAL

RAL-Farben, NCS-Farben (Pulverbeschichtung oder Naßlackierung) auf Anfrage, Oberflächenlegierungen auf Anfrage, OvalBeam Linse oder Wabenraster





Aufbauleuchte mit LED, Bemessungslebensdauer der LED L80/B10 50000 h (Tambient 25°C), Farbwiedergabeindex CRI > 90, Farborttoleranz 2 SDCM (initial), LED Hybrid-Technologie, 3D-Linse Silikon zur Reduzierung des Streulichtanteils, rotationssymmetrischer Reflektor mit kreisförmigen Lichtbild, Reflektor Reinstaluminium 99,99% in MIRO-Silver®, segmentiert und facettiert, wechselbare Reflektoreinheit aus Kunststoff, schwarz, hochglänzend, inkl. Abschlußglas, Leuchtenkopf/Haltearm Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, weiß, Drehwinkel 330°, Schwenkwinkel +/- 90°, On/Off, max. Anzahl Leuchten pro Stromkreis 36 Stk. / B16A

Hinweis: Bei allen Daten handelt es sich um typische Werte. Durch technische Weiterentwicklungen können sich Systemmerkmale im Rahmen der Produktpflege verändern. Irrtümer vorbehalten.

