

Ontero IC

Artikelnummer: 21450021

LICHTTECHNIK

| | |
|-----------------------|-------------|
| LED | COB |
| Lichtfarbe | SpecialMeat |
| Leuchtenlichtstrom | 930 lm |
| Systemleistung | 17 W |
| Leuchtenlichtausbeute | 55 lm/W |
| Reflektor | Medium |
| Ausstrahlwinkel | 24° |
| Lichtsteuerung | On/Off |

LEUCHE

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

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 > 82, Farborttoleranz 2 SDCM (initial), LED Hybrid-Technologie, 3D-Linse Silikon zur Reduzierung des Streulichtanteils, rotationsymmetrischer Reflektor mit kreisförmigen Lichtbild, Reflektor Reinstaluminium 99,99% in MIRO-Silver®, segmentiert und facettiert, wechselbare Reflektoreinheit aus Kunststoff, schwarz, hochglänzend, inkl. Abschlußglas, Leuchtenkopf/Halteam Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, silber, Drehwinkel 330°, Schwenkwinkel +/- 90°, In-Track-Adapter, On/Off, 220-240 V~ / 50-60 Hz, Temperaturschutz, max. Anzahl Leuchten pro Stromkreis 50 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.

