

Ontero ID

Artikelnummer: 20620075

LICHTTECHNIK

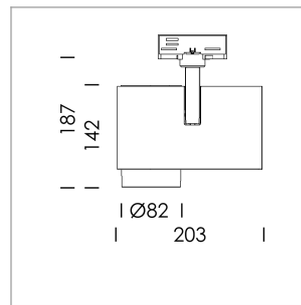
| | |
|-----------------------|----------|
| LED | LED |
| Lichtfarbe | 840 |
| Leuchtenlichtstrom | 4770 lm |
| Systemleistung | 41 W |
| Leuchtenlichtausbeute | 116 lm/W |
| Reflektor | Spot |
| Ausstrahlwinkel | 20° |
| Lichtsteuerung | On/Off |

LEUCHE

| | |
|--------------------------|-----------|
| Drehwinkel | 330° |
| Schwenkwinkel | 90° |
| Gewicht | 1,3 kg |
| Schutzart . Schutzklasse | IP 20 . I |
| Leuchtenfarbe | schwarz |

OPTIONAL

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



Aufbauleuchte mit LED, Bemessungslebensdauer der LED L80/B10 > 50000 h, Farbwiedergabeindex CRI > 80, 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/Halteam Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, schwarz, Drehwinkel 330°, Schwenkwinkel 90°, Multiadapter, Power-Adapter, Poti, 220-240 V~ / 50-60 Hz, max. Anzahl Leuchten pro Stromkreis 22 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.

