

Ontero ID

Artikelnummer: 20630087

LICHTTECHNIK

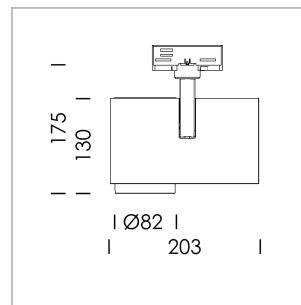
LED	LED
Lichtfarbe	840
Leuchtenlichtstrom	4720 lm
Systemleistung	41 W
Leuchtenlichtausbeute	115 lm/W
Reflektor	Medium
Ausstrahlwinkel	25°
Lichtsteuerung	On/Off

LEUCHE

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

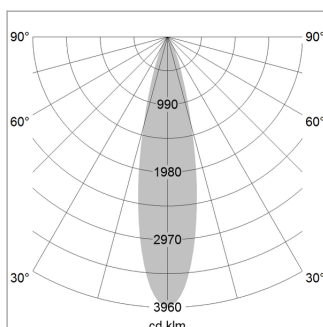
OPTIONAL

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, silber, 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.



1.0 m	0.44	18673.2
2.0 m	0.88	4668.3
3.0 m	1.32	2074.8
4.0 m	1.76	1167.1
5.0 m	2.20	746.9
Ø (m)		E0(0°) [lx]

