

Ontero ID

Artikelnummer: 20620026

LICHTTECHNIK

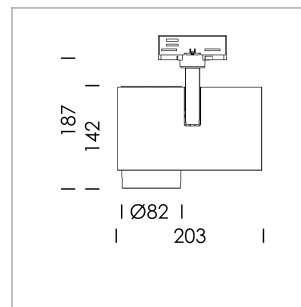
LED	LED
Lichtfarbe	835
Leuchtenlichtstrom	2120 lm
Systemleistung	17 W
Leuchtenlichtausbeute	125 lm/W
Reflektor	Spot
Ausstrahlwinkel	20°
Lichtsteuerung	On/Off

LEUCHE

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

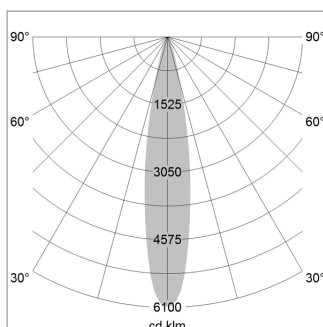
OPTIONAL

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/Halterarm Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, Weiss, Drehwinkel 330°, Schwenkwinkel 90°, Multiadapter, elektronischer Treiber: 220-240 V~ / 50-60 Hz, On/Off, max. Anzahl Leuchten pro Stromkreis 34 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	0.34	12899.4
2.0 m	0.68	3224.8
3.0 m	1.02	1433.3
4.0 m	1.36	806.2
5.0 m	1.70	516.0
Ø (m)		E0(0°) [lx]

