

Ontero ID

Artikelnummer: 20650004

LICHTTECHNIK

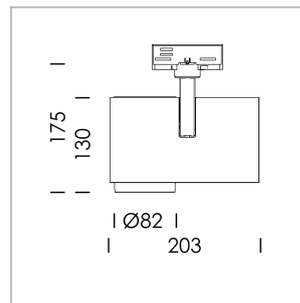
LED	LED
Lichtfarbe	927
Leuchtenlichtstrom	1600 lm
Systemleistung	17 W
Leuchtenlichtausbeute	94 lm/W
Reflektor	OvalBasic
Ausstrahlwinkel	60° x 40°
Lichtsteuerung	On/Off

LEUCHE

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

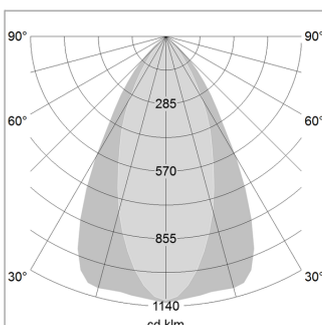
OPTIONAL

RAL-Farben, NCS-Farben (Pulverbeschichtung oder Naßlackierung) auf Anfrage, Oberflächenlegierungen auf Anfrage, Wechselreflektor, 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, Reflektor mit ovalem Lichtbild, Reflektor Reinstaluminium 99,99% in MIRO-Silver®, segmentiert, wechselbare Reflektoreinheit aus Kunststoff, schwarz, hochglänzend, inkl. Abschlußglas, Leuchtenkopf/Haltearm Aluminium-Druckguss, pulverbeschichtet, schwarz, 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.



Height (m)	Beam Diameter (m)	Beam Area (m²)	Beam Illuminance (lx)
1.0	1.18	0.76	1806.0
2.0	2.36	1.52	451.5
3.0	3.54	2.28	200.7
4.0	4.72	3.04	112.9
5.0	5.90	3.80	72.2

Ø (m) E0(0°) [lx]

