

Ontero ID

Artikelnummer: 20640039

LICHTTECHNIK

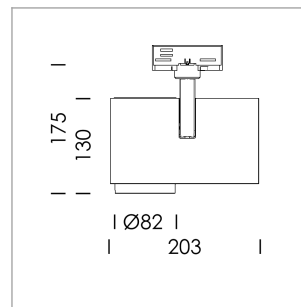
LED	LED
Lichtfarbe	840
Leuchtenlichtstrom	3140 lm
Systemleistung	23 W
Leuchtenlichtausbeute	137 lm/W
Reflektor	Flood
Ausstrahlwinkel	44°
Lichtsteuerung	On/Off

LEUCHE

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

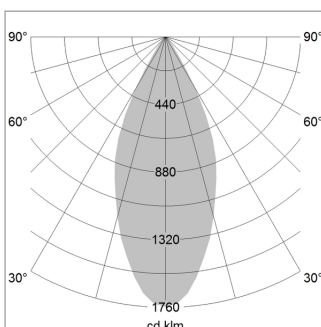
OPTIONAL

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), 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, 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.



Distance (m)	Beam Diameter (m)	Light Flux (lm)
1.0 m	0.81	5279.0
2.0 m	1.62	1320.0
3.0 m	2.43	587.0
4.0 m	3.24	330.0
5.0 m	4.05	212.0

Ø (m) E0(0°)(lx)

