

Ontero ID

Artikelnummer: 20640062

LICHTTECHNIK

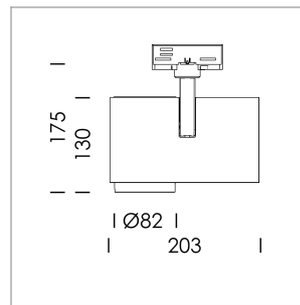
LED	LED
Lichtfarbe	835
Leuchtenlichtstrom	3070 lm
Systemleistung	23 W
Leuchtenlichtausbeute	133 lm/W
Reflektor	Flood
Ausstrahlwinkel	44°
Lichtsteuerung	On/Off

LEUCHE

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

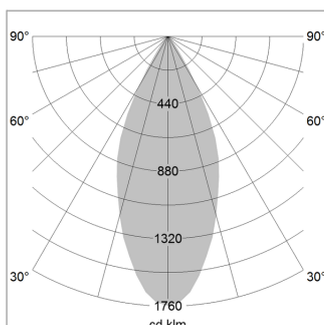
OPTIONAL

RAL-Farben, NCS-Farben (Pulverbeschichtung oder Naßlackierung) auf Anfrage, Oberflächenlegierungen auf Anfrage, Wechselreflektor, 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, 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.



Distance (m)	Beam Diameter (m)	Beam Area (E0(0°) [lx])
1.0 m	0.81	5402.0
2.0 m	1.62	1350.5
3.0 m	2.43	600.2
4.0 m	3.24	337.6
5.0 m	4.05	216.1

