

Ontero IC

Artikelnummer: 21430001

LICHTTECHNIK

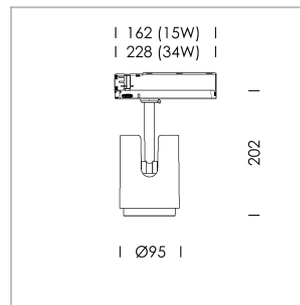
LED	COB
Lichtfarbe	830
Leuchtenlichtstrom	1380 lm
Systemleistung	17 W
Leuchtenlichtausbeute	81 lm/W
Reflektor	NarrowSpot
Ausstrahlwinkel	10°
Lichtsteuerung	On/Off

LEUCHE

Drehwinkel	330°
Schwenkwinkel	+/- 90°
Gewicht	1,1 kg
Schutzart . Schutzklasse	IP 20 . II
Leuchtenfarbe	schwarz

OPTIONAL

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



Aufbauleuchte mit LED, Bemessungslebensdauer der LED L80/B10 50000 h (Tambient 25°C), Farbwiedergabeindex CRI > 80, Farborttoleranz 3 SDCM (initial), LED Hybrid-Technologie, 3D-Linse Silikon zur Reduzierung des Streulichtanteils, rotationsymmetrischer 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°, In-Track-Adapter, On/Off, 220-240 V~ / 50-60 Hz, Temperaturschutz, max. Anzahl Leuchten pro Stromkreis 50 Stk. / B16A

LED Hybrid-Technologie, 3D-Linse Silikon zur Reduzierung des Streulichtanteils,

Hinweis: Bei allen Daten handelt es sich um typische Werte. Durch technische Weiterentwicklungen können sich Systemmerkmale im Rahmen der Produktpflege verändern. Irrtümer vorbehalten.

