

Ontero SX

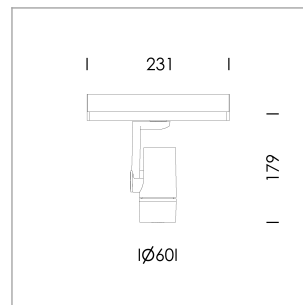
Artikelnummer: 21700003

LICHTTECHNIK

| | |
|-----------------------|---------|
| LED | COB |
| Lichtfarbe | 935 |
| Leuchtenlichtstrom | 1160 lm |
| Systemleistung | 17 W |
| Leuchtenlichtausbeute | 68 lm/W |
| Reflektor | Flood |
| Ausstrahlwinkel | 40° |
| Lichtsteuerung | On/Off |

LEUCHE

| | |
|--------------------------|------------|
| Drehwinkel | 360° |
| Schwenkwinkel | +/- 90° |
| Gewicht | 0,58 kg |
| Schutzart . Schutzklasse | IP 20 . II |
| Leuchtenfarbe | schwarz |



Aufbau-Leuchte für Stromschiene, Bemessungslebensdauer der LED L80/B10 > 50000 h, Farbwiedergabeindex CRI > 90, Farborttoleranz 2 SDCM (initial), miniaturisierter, bedampfter Kunststoffreflektor, microfacettiert, patentierte Freiformoptik (Bartenbach®) mit brillantem und präzisiertem Lichtbild, Reflektorhalter in Kunststoff, schwarz, hochglänzend, Reflektortragring mit Gewindeanschluss und Lufteinlass, Aluminium Druckguss, Silber, Gehäuse und Haltearm in Aluminium Druckguss, pulverbeschichtet, Leuchtgehäuse als Kühlkörper ausgebildet, schwarz, Gelenkabdeckung in Gehäusefarbe mit Dekorring, Randbereich Silber, matt rückwärtige Lochblechabdeckung zur Gehäuseentlüftung, Drehwinkel 360°, Schwenkwinkel +/- 90°, inklusiv Treiber, On/Off, 220-240 V 50/60Hz, 400 mA, max. Anzahl Leuchten pro Stromkreis 36 Stk. / B16A, kameratauglich, bis 2,5 KV Störsicherheit

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

