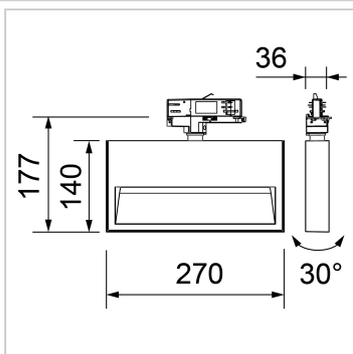
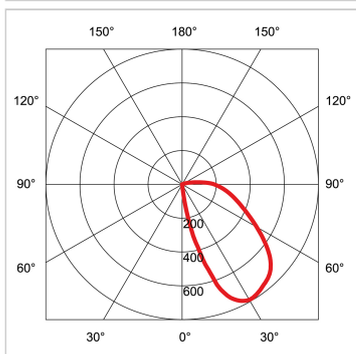


Stromschienen-Leuchte Climb LED, schwarz



- für gleichmässig ausgeleuchtete Regal- und Wandflächen
- kompaktes, elegantes Design
- asymmetrische Lichtverteilung sorgt für Wallwasher-Effekt
- hohes Lumenpaket
- dreh- und schwenkbar
- von 3000 auf 4000 Kelvin umschaltbar
- Finish: strukturiert
- Powergear Adapter PRO-D680 (3-Phasen und DALI)

Stromschienen-Adapter:	Powergear PRO-D680 Adapter (3-P)
Stromschienen-System:	Unex (3-Phasen/DALI)
Stromschienen-System:	Global 3-Phasen/DALI
Ausrichtbarkeit:	dreh- und schwenkbar
Farbe/Finish:	schwarz, strukturiert
RAL-Farbe:	9005
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	DALI
DALI-Spezifikation:	DALI 2
Dimmbereich:	>1%
Dimmtechnik:	AM
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	2700 lm
Lichtstrom:	2800 lm
Systemleistung:	38 W
Leistung LED:	34 W
Lichtausbeute:	74 lm/W
Farbtemperatur:	3000/4000 K switchable
CRI:	90
Farbkonsistenz SDCM:	4
Abstrahlwinkel:	60 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
Energieeffizienzklasse:	D
Lebensdauer LED:	50000h L80
Schutzklasse:	1
IP-Schutzklasse:	IP20
Glühdrahtprüfung:	650 °C
Max. Gehäusetemperatur:	50 °C
Material:	Alu-Kunststoff
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	0/50/60 Hz
DC tauglich:	Ja
DC Spannungsbereich PRI:	176-275 V dc
Bestromung SEC:	1050 mA
Vorwärtsspannung (min):	29 V
Vorwärtsspannung (max):	33 V
Einschaltstromspitze:	5A/50us
Länge:	270 mm
Breite:	36 mm
Höhe:	140 mm
Seite (aktueller Katalog):	324