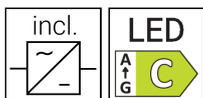
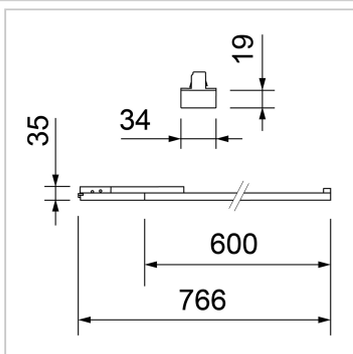
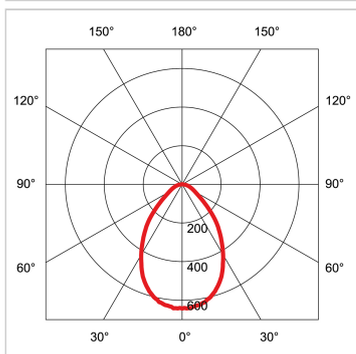


Stromschienen-Leuchte Straight One LED, 600, weiss



- klare und schöne Linie
- Unex One Adapter (1-Phasen)
- angenehmes Licht durch mikroprismatischer Diffusor
- UGR <=25
- von 3000 auf 2700 Kelvin umschaltbar
- geringe Aufbauhöhe
- Finish: strukturiert

Stromschienen-Adapter:	Unex One Adapter (1-P)
Stromschienen-System:	Unex One (1-Phasen)
Ausrichtbarkeit:	starr
Farbe/Finish:	weiss, strukturiert
RAL-Farbe:	9003
Treiber:	inkl. Treiber
Lichtsteuerung:	Phasenabschnitt
Dimmbereich:	>10%
Pst:	< 1
SVM:	< 0.4
Lichtstrom:	1650 lm
Lichtstrom:	1700 lm
Systemleistung:	15.5 W
Leistung LED:	13 W
Lichtausbeute:	110 lm/W
Farbtemperatur:	2700/3000 K switchable
CRI:	90
Farbkonsistenz SDCM:	4
Abstrahlwinkel:	70 °
Anzahl Lichtquellen:	1
Anteil Direktlicht:	100 %
UGR:	<= 25
Energieeffizienzklasse:	C
Lebensdauer LED:	50000h L80
Schutzklasse:	2
IP-Schutzklasse:	IP20
Glühdrahtprüfung:	650 °C
Max. Gehäusetemperatur:	45 °C
Material:	Aluminium
Spannung PRI:	220-240 V
Frequenz PRI:	50/60 Hz
Bestromung SEC:	375 mA
Vorwärtsspannung (min):	33 V
Vorwärtsspannung (max):	36 V
Einschaltstromspitze:	20A/10us
Länge:	766 mm
Breite:	34 mm
Höhe:	19 mm
Anzahl pro B16-Sicherung:	11
Anzahl pro C16-Sicherung:	18
Seite (aktueller Katalog):	312