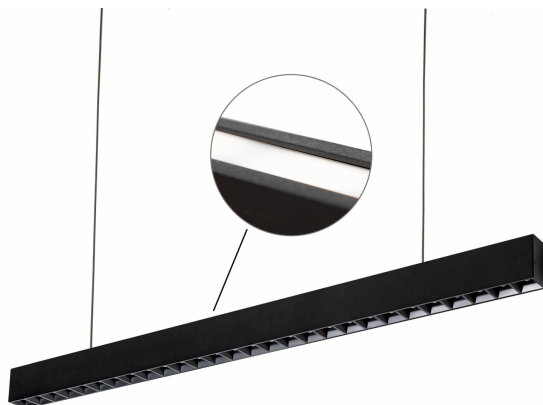



ALD10 ALLDAY INSPIRE



CE

Leistung	63 W	Nennspannung	230 V
Farbtemperatur	3000 K	Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	50 °	Klasse szczelności	IP20



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Photometrische Datei

ALD10PRO6393050BB

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP07832
Leistung	63 W
Nennstrom	301 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	63 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TRibisNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	7875 lm (360°)
Lichtstrom**	6930 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	125 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	50 °
RA	90
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	SAMSUNG
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Dimmbar	OPC
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (axbxc)	1680X44X74 mm
Gewicht	2.8 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Pendelleuchte
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h



*Gilt für die verwendete LED-Quelle. **Leuchtenlichtstrom