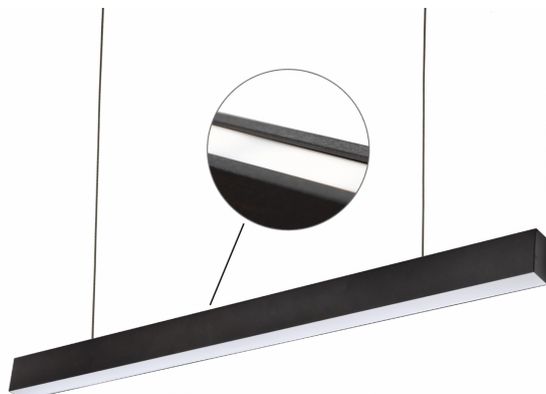


ALD10 ALLDAY INSPIRE



CE

Leistung **63 W**

Farbtemperatur **4000 K**

Ausstrahlungswinkel **115 °**

Nennspannung **230 V**

Lichtfarbe **Neutral white**

Klasse szczelności **IP20**

ALD10NST638400PB_CZUJNIK

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP07949
Leistung	63 W
Nennstrom	344 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	63 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TRibisNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	9135 lm (360°)
Lichtstrom**	6120 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	145 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	115 °
RA	80
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	wewnqtrz
Montageart	Pendelleuchte
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h



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