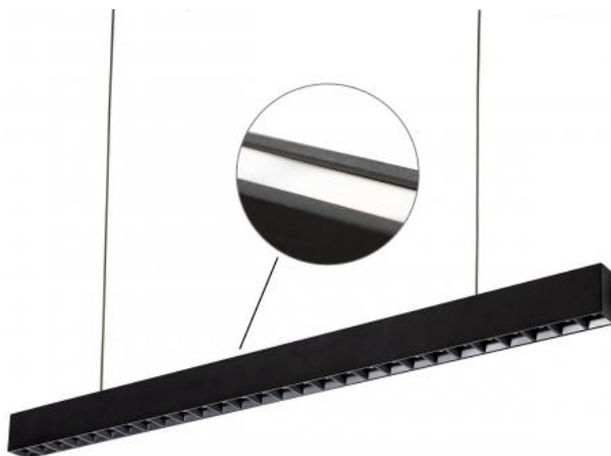


WOJP10516

WOJP10516



Leistung **25 W**
Farbtemperatur **4000 K**
Ausstrahlungswinkel **50 °**

Nennspannung **230 V**
Lichtfarbe **Neutral white**
Schutzart (IP) **IP20**

Technische Daten

Produktidentifikator	WOJP10516
Leistung	25 W
Nennstrom	119 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	25 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TCI
Leistungsfaktor	0.93
Lichtstrom*	3125 lm (360°)
Lichtstrom**	2625 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	125 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	50 °
RA	90
Enthält die Quelle	+
Hersteller von LED-Dioden	SAMSUNG
Gleichmäßigkeit der Farben	3
SDCM max	
Dimmbar	OPC
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (AxBxC)	560X44X74 mm
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Pendelleuchte
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h
Katalognummer	ALD10NST2594050BB_KINKIET

