



Technische Daten Ledvance LED 1-Phasenn-Schienenspot Weiß 8W 250lm - 830-865 Abstimmbares Weiß



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	261365
EAN	4058075759787
Marke	Ledvance
Herstellername	SMART+ TRACKLIGHT OSAKA White TW
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	8W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß, 865 Tageslichtweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß, 6500 Tageslichtweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einstellbares Weiß
Lichtstrom (Lumen)	250lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	31
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Abstrahlwinkel (Grad)	80

Leistungsfaktor	>0.50
Produkttyp	LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Decke, Wandmontage
Schwenkbar	Nein
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Gehäuse	Stahl
Sockelfarbe	Weiß

Maße

Länge (mm)	140
Breite (mm)	65
Höhe (mm)	92

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour