

LDV PWRSPOT XL 840 L40 WT

LEDVANCE POWERSPOT XL | Innenraum-LED-Spotlights



Produktvorteile

- Hohe Energieersparnis im Vergleich zu Halogen-Systemen
- Sehr gute Farbwiedergabe für hervorragende Produktpräsentation
- Einfacher und schneller Anschluss durch universellen 3-Phasen-Stromschienenadapter
- Maximale Profitabilität durch hohen Leuchtenbetriebswirkungsgrad
- Gleichbleibende Farbtemperatur über die gesamte Lebensdauer der Leuchte
- UV-/IR-freies LED-System schont die beleuchtete Ware
- Wartungsfrei
- Exzellente Beleuchtung dank PrevaLED HD-LED
- 5 Jahre Garantie

Produkteigenschaften

- Leuchten-Lichtausbeute: bis zu 64 lm/W
- Farbwiedergabeindex R_a : > 90
- Aktives Farbstabilisationssystem
- Rotation: 350°, Neigungswinkel: +/- 60°
- Leuchtenfarbe: Signal-Weiß (RAL 9003) oder Aluminium-Weiß (RAL 9006)



Produktdatenblatt

- Farbtemperatur: 3.000 K (Warmweiß) oder 4.000 K (Neutralweiß)
- Ausstrahlungswinkel: 24° oder 40°
- Mittlere Lebensdauer: 50.000 h
- Schutzart: IP20
- Effizienter Ersatz von HID-Systemen

Technische Daten

Elektrische Daten

Betriebsart	EVG
Nennleistung	28,0 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz

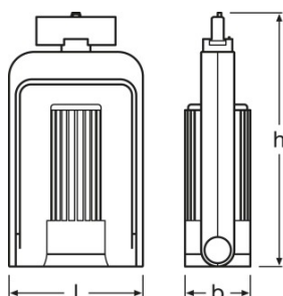
Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Lichtstrom	1800 lm
Lichtstärke	2600 cd
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool white
Farbwiedergabeindex Ra	85
Farbwiedergabestufe	1B

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	40 °
---------------------	------

Abmessungen & Gewicht



Länge	164,0 mm
Breite	80,0 mm
Höhe	264,5 mm

Farben & Materialien

Material Korpus	Aluminium
Produktfarbe	Weißaluminium
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)

Produktdatenblatt

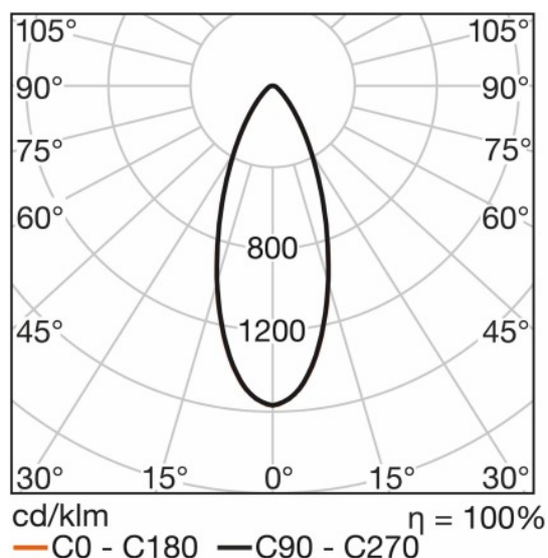
Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	0...+45 °C
----------------------------	------------

Lebensdauer

Lebensdauer	50000 h
-------------	---------

Zusätzliche Produktdaten



LVK Polar

Abdeckungsart	Abdeckscheibe
---------------	---------------

Einsatzmöglichkeiten

Montageart	DIN-Schienen-Montage
Justierbar	Ja
Dimmbar	Nein
Farbe steuerbar (RGB)	Nein
Anschlussart	3-Phasen-Adapter

Zertifikate & Standards

Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	850 °C
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Produktdatenblatt

Klassifikationen

Bestellnummer	LEDVANCE POWERS
---------------	-----------------

Produktdatenblatt

Technische Ausstattung

- Universaler 3-Phasen-Stromschienenadapter
- Ausgestattet mit PrevaLED HD-LED

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321981929	LDV PWRSPOT XL 840 L40 WT	Faltschachtel 1	381 mm x 110 mm x 208 mm	8.72 dm ³	2550.00 g
4008321647955	LDV PWRSPOT XL 840 L40 WT	Versandschachtel 4	465 mm x 414 mm x 243 mm	46.78 dm ³	11000.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Referenzen / Verweise

Zur Garantie siehe

- ▶ www.osram.de/garantie

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.