
LEDVANCE SPOT LED ADJUST 83

Innenraum-LED-Spotlights



Anwendungsgebiete

- Ersatz von konventionellen 75-W-Halogen-Spotlights
- Allgemeinbeleuchtung
- Hotelzimmer
- Bars, Restaurants
- Akzentbeleuchtung
- Galerien, Museen

Produktvorteile

- Passt zum Design der Leuchtenfamilie LEDVANCE DOWNLIGHT
- Energieersparnis von bis zu 90 % verglichen mit Halogenlampen-Spotlights
- Funktionales und minimalistisches Design
- Einfache und schnelle Installation
- Externer Treiber für erweiterte Flexibilität (kompatibel zu ausgewählten DALI-Treibern)
- 3 Jahre Garantie

Produkteigenschaften

- Lichtausbeute: 95 lm/W
- Lichtstrom: bis zu 720 lm
- Farbtemperatur: 3.000 K
- Anfängliche Farbkonsistenz: ≤ 4 SDCM (Schwellwerteinheit)
- Ausstrahlungswinkel: 36°
- Kompatibel zu Standard-Deckenaussparungen von 68 mm
- Schutzart: IP20
- Tischleuchte mit Kompaktleuchtstofflampe



Familiendatenblatt

- Gehäusematerial: Aluminium
- Material der Linse: PMMA
- Zertifikate: CE, CB, TÜV SÜD

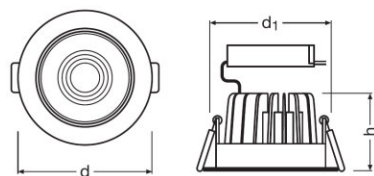
Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten					Photometrische Daten				
	Betriebsart	Nennleistung	Nennspannung	Netzfrequenz	Nennstrom	Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichtstärke	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbwiedergabeindex Ra
SPOT LED ADJUST 8 W 3000 K	ECG	8,00 W	220...240 V	50/60 Hz	0,035 A	3000 K	660 lm	1654 cd	Warm White	>80
SPOT LED ADJUST 8 W 4000 K	ECG	8,00 W	220...240 V	50/60 Hz	0,035 A	4000 K	720 lm	1516 cd	Cool White	>80

Produkt-Bezeichnung	Lichttechnische Daten	Abmessungen & Gewicht			Farben & Materialien		Temperaturen & Betriebsbedingungen	Lebensdauer	Einsatzmöglichkeiten
	Ausstrahlungswinkel	Durchmesser	Höhe	Einbaudurchmesser	Material Korpus	Produktfarbe	Umgebungstemperaturbereich	Lebensdauer	Dimmbar
SPOT LED ADJUST 8 W 3000 K	36 °	NaN mm	47,0 mm	83 mm	Aluminium	Weiß	-20...45 °C	30000 h	Nein
SPOT LED ADJUST 8 W 4000 K	36 °	NaN mm	47,0 mm	83 mm	Aluminium	Weiß	-20...45 °C	30000 h	Nein

Produkt-Bezeichnung	Anschlussart	Zertifikate & Standards	
		Schutzklasse	Schutzart
SPOT LED ADJUST 8 W 3000 K	Klemme, 2-polig	II	IP20
SPOT LED ADJUST 8 W 4000 K	Klemme, 2-polig	II	IP20



SPOT LED ADJUST 8 W 3000 K, SPOT
LED ADJUST 8 W 4000 K

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075000162	SPOT LED ADJUST 8 W 3000 K	Versandschachtel 20	550 mm x 220 mm x 200 mm	24.20 dm ³	5746.00 g
4058075000186	SPOT LED ADJUST 8 W 4000 K	Versandschachtel 20	550 mm x 220 mm x 200 mm	24.20 dm ³	5736.00 g

Familiendatenblatt

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
--------------	---------------------	--	-------------------------------------	---------	----------------

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.

Haftungsausschluss

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