



Produktdetails

**LDV M 840 L12**

Produkt Bezeichnung: LDV M 840 L12  
 Produkt-Code: 4008321968685  
 Menge: Faltschachtel (FS) beinhaltet 1 Stück (ST)

Das Produkt finden Sie im OSRAM eKatalog unter:  
[http://catalog.myosram.com?~language=DE&~country=DE&it\\_p=4008321968685](http://catalog.myosram.com?~language=DE&~country=DE&it_p=4008321968685)

Anwendungsdaten				
Anschlussart	STECKER			
Justierbar	Ja			
Kategorisierungen				
SEG-Nr.	7474542			
Normen & Standards				
Schutzart	IP44			
Schutzklasse	II			
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	850 °C			
Allgemeine beschreibende Daten				
Recycling	Ja			
Bestückung	OSLON LED			
Anzahl Brennstellen	1			
Material Korpus	ALU			
Technik - Farben				
Produktfarbe	WEISS			
Technik - Elektrische Angaben				
Nennstrom	0.07 A			
Netzfrequenz	50 Hz			
Nennspannung	220-240 V			
Nennleistung	14.5 W			
Technik - Geometriedaten				
Höhe	102.50 mm			
Breite	80.00 mm			
Länge	80.00 mm			
Durchmesser	80 mm			
Technik - Lichttechnische Daten				
Farbtemperatur	4000 K			
Farbwiedergabeindex Ra	80			
Ausstrahlungswinkel	12 °			
Technik - Temperaturen				
Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1	850 °C			
Verpackungsvarianten				
Produkt-Code	Verpackungsart und enthaltene Stücke	Abmessungen in h x b x l	Gewicht brutto	Volumen
4008321968685	Faltschachtel beinhaltet 1 Stück	152,000 mm x 112,000 mm x 228,000 mm	674,333 g (0,000 g)	3,881 Kubikdezim



09.05.2011

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
 © 2011 OSRAM GmbH



Produktdetails

**LDV M 840 L12**

Verpackungsvarianten				
Produkt-Code	Verpackungsart und enthaltene Stücke	Abmessungen in h x b x l	Gewicht brutto	Volumen
4008321968371	Versandschachtel beinhaltet 4 Stück	275,000 mm x 255,000 mm x 330,000 mm	3.152,667 g (0,000 g)	23,141 Kubikdezim

**LEDVANCE DOWNLIGHT M**

LEDVANCE DOWNLIGHT M ist eine LED-Deckeneinbauleuchte in kompakter Abmessung mit ausgezeichneten lichttechnischen Eigenschaften. LEDVANCE DOWNLIGHT M ist die energieeffiziente und langlebige Alternative zu klassischen MR16-Downlight-Anwendungen in Form und Performance. Komfortabel durch einstellbaren Leuchtkopf von  $\pm 20^\circ$  und zwei verschiedene Abstrahlverhalten ( $12^\circ$  und  $36^\circ$ ). Auch in einer dimmbaren Version verfügbar.

- Energiesparende Einbauleuchte bestückt mit OSOLON LED von OSRAM
- Nachhaltiges Produkt mit hervorragender Energiebilanz
- Kompatibel zu Standard-Deckenaussparungen von 68 mm
- Einstellbarer Leuchtkopf ( $\pm 20^\circ$ )
- Abstrahlverhalten in  $12^\circ$  und  $36^\circ$
- Externes Vorschaltgerät im Lieferumfang enthalten (sekundärseitig verkabelt)
- Ersatz von 50-W-Halogen-Niedervoltanwendungen
- Einbaudurchmesser 68 mm
- Mittlere Lebensdauer 50 000 Stunden
- Ringfarben in Weiß matt oder eloxiertem Aluminium
- Farbtemperatur Warmweiß (3 000 K) und Neutralweiß (4 000 K)
- CE Sign Protection class 2 sign F Sign ENEC25, IP44, Glühdrahtprüfung 850 °C, 220-240 V, 50-60 Hz, Lichtstrom 700 lm