

PRODUKTDATENBLATT

Decor Spot Hornet 1X2.8W 827 E14 Black

Decor Spot Hornet | Dekorative Leuchten aus goldenem Metall und Textil mit E14 Fassung



Anwendungsgebiete

- Innenraumanwendungen
- Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller
- Schlafzimmer

Produktvorteile

- An-/Aus-Schalter am 1-Spot-Modell zur einfachen Bedienung
- Nachhaltig aufgrund des austauschbaren Leuchtmittels
- Einfache Montage
- Dimmbare OSRAM LED Lampen inklusive

Produkteigenschaften

- Gehäusematerial: Metall und Textil
- Leuchtenfamilie umfasst fünf Varianten mit bis zu 4 Spot-Leuchtenköpfen
- Verstellbare Leuchtenköpfe

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

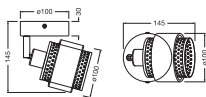
Nennleistung	2,80 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	13,000 mA
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	984
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	915
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	984
Netzleistungsfaktor λ	0,9
Oberschwingungsgehalt	< 70 %
Schutzklasse	I
Betriebsart	Netzspannung

Photometrische Daten

Lichtstrom	100 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	250 lm
Lichtausbeute	35 lm/W
Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	80
Standardabweichung des Farbabgleichs	6 sdc _m
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	0.7
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	0.25
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Ausstrahlungswinkel	285.00 °

Maße & Gewicht

Länge	100,00 mm
Breite	145,00 mm
Höhe	145,00 mm
Produktgewicht	360,00 g



DECOR SPOT HORNET 1X2.8W
827 E14

Materialien & Farben

Produktfarbe	Schwarz/Gold
Gehäusefarbe	Schwarz/Gold
Gehäusematerial	Stahl Polyester-Baumwolle
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)
Schutzart	IP20/IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Decke
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Ja
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein
Fassungsbezeichnung	E14

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	15000 h ¹⁾
Anzahl der Schaltzyklen	100000

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Notbeleuchtung

Art des Notbetriebtests	ohne
-------------------------	------

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein
Ballwurfsicher	Nein



Zusätzliche Produktdaten

Anzahl Leuchtmittel	1
BEG förderfähig	Nein

Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.
- Produkt der Schutzklasse I. Alle elektrisch leitfähigen, metallischen Gehäuseteile, die im Betrieb oder während der Wartung im Fehlerfall Spannung aufnehmen können, müssen durchgängig mit dem Schutzleiter verbunden sein.
- Prüfen Sie die Wand/Decke auf ihre Eignung. Wenn Sie unsicher sind, holen Sie professionellen Rat ein.

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate		Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	Decor Spot Hornet E14
	Konformitätserklärung	LUM DECOR SPOT HORNET

VERPACKUNGSGEOMETRIE

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854654886	Faltschachtel 1	122 mm x 172 mm x 153 mm	491.00 g	3.21 dm³
4099854654893	Versandschachtel 4	250 mm x 180 mm x 315 mm	2292.00 g	14.18 dm³

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.