

PRODUKTDATENBLATT

Decor Puck Wall 11W 930 Black

Decor Puck | Dekorative Leuchten aus Metall mit integriertem LED



Anwendungsgebiete

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

Produktvorteile

- Geometrische Formen treffen auf gleichmäßige Ausleuchtung
- Minimalistischer Stil passt zu jedem Raum
- Verschiedene Arten von Leuchten mit der gleichen Designsprache sorgen für einen einheitlichen Stil im Zuhause
- Zwei Optionen für einfache Wandinstallation
- Beweglicher Kopf für gerichtetes Licht
- Einfache Montage
- Hoher CRI Wert von 90 für natürlich wirkende Farben

Produkteigenschaften

- Gehäusematerial: Metall
- Hochleistungs-LED
- Farbtemperatur: 3.000 K
- Optionales 1.5m Kabel mit EU Stecker (nur für Wandleuchte)

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

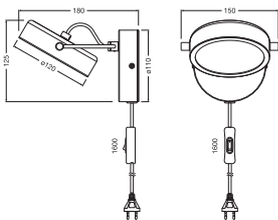
Nennleistung	11,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Nennstrom	120,000 mA
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	36
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	22
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	36
Schutzklasse	II
Betriebsart	Netzspannung

Photometrische Daten

Lichtstrom	370 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	735 lm
Lichtausbeute	35 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 90
Standardabweichung des Farbabgleichs	6 sdc _m
Ausstrahlungswinkel	120 °

Maße & Gewicht

Länge	150,00 mm
Breite	180,00 mm
Höhe	125,00 mm
Produktgewicht	700,00 g
Kabellänge	1600 mm



DECOR PUCK WALL 11W 930 BK

Materialien & Farben

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusefarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Stahl
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)
Schutzart	IP20/IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Wand
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Ja
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h ¹⁾
Anzahl der Schaltzyklen	15000

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 Notbetriebstests	ohne
--------------------------	------

Zertifikate & Standards

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

Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein
-----------------	------

Sicherheitshinweise

- Alle elektrischen Anschlüsse dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden.
- Vorsicht, Gefahr des elektrischen Schlages.

- Prüfen Sie die Wand/Decke auf ihre Eignung. Wenn Sie unsicher sind, holen Sie professionellen Rat ein.
- Das flexible Außenkabel dieser Leuchte kann nicht ausgetauscht werden; wenn das Kabel beschädigt ist, muss die Leuchte entsorgt werden.

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	Decor Puck Wall
	Konformitätserklärung	DECOR PUCK_KYOTO_930

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854611520	Faltschachtel 1	172 mm x 202 mm x 242 mm	914.00 g	8.41 dm ³
4099854611537	Versandschachtel 4	427 mm x 367 mm x 270 mm	4441.00 g	42.31 dm ³

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.