

PRODUKTDATENBLATT Decor Spot Saturn CLICK-CCT White 1 Spot

DECOR SPOT SATURN WHITE | Deckenanbau-Leuchte mit flexiblen Strahlern, Farbtemperaturen über den Wandschalter einstellbar



Anwendungsgebiete

- Innenraumanwendungen
- Korridore, Eingangsbereiche, Treppenhäuser, Wohnzimmer, Keller
- Küchen, Arbeitsbereiche
- Decken- und Wandanbau

Produktvorteile

- Hochwertiges Gehäuse mit matt-weißer oder matt-schwarzer Oberfläche
- Einfache Montage

Produkteigenschaften

- Leuchtenfamilie umfasst vier Varianten mit bis zu 3 Spot-Leuchtenköpfen
- Click-CCT Version: Farbtemperatur einstellbar in drei Stufen durch wiederholtes Schalten
- An-/Aus-Schalter am 1-Spot-Modell zur einfachen Bedienung
- Verstellbare Leuchtenköpfe



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	11,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	55,000 mA
Einschaltstrom	0.279 A
Einschaltstromdauer T _{h50}	48 µs
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	241
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	241
Netzleistungsfaktor λ	> 0,5
Oberschwingungsgehalt	< 70 %
Schutzklasse	П
Betriebsart	Netzspannung

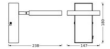
Photometrische Daten

Lichtstrom	340 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	1090 lm
Lichtausbeute	20 lm/W
Farbtemperatur	3000 K/4200 K/6500 K
Referenzeinstellung der enthaltenen Lichtquelle (Kelvin)	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß / Kalt weiß / Kaltes Tageslicht
Farbwiedergabeindex Ra	80
Standardabweichung des Farbabgleichs	6 sdcm
Lichtstärke Not relevant	
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	<10%
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	≤0.4
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
Ausstrahlungswinkel	118°

Maße & Gewicht

Länge	147,00 mm
Breite	238,00 mm
Höhe	180,00 mm
Produktgewicht	500,00 g

Spot



Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20+40 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)
Schutzart	IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Justierbar	Ja
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

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)

Zertifikate & Standards

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

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab Februar 2024
Allinerkung zum Frodukt	veriugbai ab Februar 2024

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
PDF	User instruction
POF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075827967	Faltschachtel 1	117 mm x 182 mm x 283 mm	613.00 g	6.03 dm ³
4058075827974	Versandschachtel 4	380 mm x 248 mm x 308 mm	3004.00 g	29.03 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.