

# PRODUKTDATENBLATT Decor Spot Saturn CLICK-CCT White Ceiling

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	21,00 W	
Nennspannung	220240 V	
Netzfrequenz	5060 Hz	
Nennstrom	97,000 mA	
Einschaltstrom	0.379 A	
Einschaltstromdauer T <sub>h50</sub>	320 µs	
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	129	
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	129	
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,5	
Oberschwingungsgehalt	< 70 %	
Schutzklasse	П	
Betriebsart	Netzspannung	

# Photometrische Daten

Lichtstrom	635 lm	
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	2180 lm	
Lichtausbeute	22 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	415,00 mm
Breite	150,00 mm
Höhe	301,00 mm
Produktgewicht	890,00 g



# 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 <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	15000

<sup>1)</sup> 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
-----------------------	---------------------------

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

## **DOWNLOADS**

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

#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075828025	Faltschachtel 1	212 mm x 212 mm x 343 mm	1111.00 g	15.42 dm <sup>3</sup>
4058075828032	Versandschachtel 4	862 mm x 226 mm x 368 mm	5467.00 g	71.69 dm <sup>3</sup>

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.