

# PRODUKTDATENBLATT Decor Fuji Wall 5W 930 Black

Decor Fuji | Dekorative Leuchten aus Metall mit integriertem LED



#### Anwendungsgebiete

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

#### 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 Wandinstalierung
- An-/Aus-Schalter am Gehäuse zur einfachen Bedienung
- Einfache Montage

# Produkteigenschaften

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



# TECHNISCHE DATEN

#### Elektrische Daten

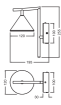
Nennleistung	5,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	30,000 mA
Einschaltstrom	0,3 A
Einschaltstromdauer T <sub>h50</sub>	1400 μs
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	28
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	26
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	42
Netzleistungsfaktor λ	≥0,5
Oberschwingungsgehalt	< 70 %
Schutzklasse	П
Betriebsart	Netzspannung

# Photometrische Daten

Lichtstrom	180 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	330 lm
Lichtausbeute	40 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 90
Standardabweichung des Farbabgleichs	6 sdcm
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	≤1
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	≤0.4
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
Ausstrahlungswinkel	115°

#### Maße & Gewicht

Länge	120,00 mm
Breite	195,00 mm
Höhe	255,00 mm
Produktgewicht	600,00 g



#### DECOR FUJI WALL 5W 830 BK

# Materialien & Farben

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusefarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Stahl
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+80 °C
Anschlussart	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Ja
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

# Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
2000.100000. 2. 0, 200 00. 20	0000011

<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
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	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.

#### **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate Name des Dokuments	
POF	PDF Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise DECOR FUJI WALL 5W 830 BK	
PDF	Rechtliche Hinweise	DECOR FUJI WALL
PDF	Konformitätserklärung	DECOR LUM FUJI WALL PENDANT
PDF	Konformitätserklärung UKCA	DECOR LUM FUJI WALL PENDANT

#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075841802	Faltschachtel 1	162 mm x 262 mm x 303 mm	830.00 g	12.86 dm <sup>3</sup>
4058075841819	Versandschachtel 4	547 mm x 347 mm x 330 mm	4270.00 g	62.64 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.