

# PRODUKTDATENBLATT Renovation Lamp Classic A75 Terminal Block 10W 840 Triple Pack

RENOVATION LAMPS WITH TERMINAL BLOCK | Lampe mit Anschlussklemme für direkte Verbindung an Decke und Wand, für Baustellen oder Umzüge



#### Anwendungsgebiete

- Neue Baustellen oder Wohnungen und Häuser für temporäre Beleuchtung
- Praktische temporäre Beleuchtung für die Decken- oder Wandmontage im Innenbereich
- Nur für Innenraumbeleuchtung

#### Produktvorteile

- Ideal für Baustellen, Renovierungen oder Umzüge
- Kann leicht und schnell montiert werden
- In einer geschlossenen Box angeboten, sorgt die integrierte Anschlussklemme für eine sichere Installation an Wand oder Decke

### Produkteigenschaften

- Die Lampe verfügt über ein integriertes Stromkabel einschließlich einer Anschlussklemme
- Die Lampe kann direkt an AC 220 240V ohne Lampensockel angeschlossen werden
- Hoher Lichtstrom in Kaltweiß sorgt für helles und energieeffizientes Licht
- Die Leuchtmittel ist nicht austauschbar



# TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	10,00 W
Nennspannung	220240 V
Nennstrom	70,000 mA
Stromart	Wechselstrom (AC)
Einschaltstrom	6,4 A
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Netzfrequenz	50/60 Hz
Netzleistungsfaktor λ	> 0,5

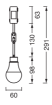
## Photometrische Daten

Lichtstrom	1055 lm
Lichtausbeute	105 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Lichtfarbe	840
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Flimmer-Messgröße (Pst LM)	1
Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)	0.4

## Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	200 °
---------------------	-------

# Maße & Gewicht



Durchmesser	60,00 mm
-------------	----------

Produktgewicht	55,00 g
Γemperaturen & Betriebsbedingungen	
Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
_ebensdauer	
Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	15000 h
Zusätzliche Produktdaten	
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja
Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab Oktober 2024
Einsatzmöglichkeiten	
Dimmbar	Nein
Zertifikate & Standards	
Schutzart	IP20
Normen	CE / EAC / UKCA
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG1
_änderspezifische Informationen	
Bestellnummer	RENOVATION CLA7
LOGISTISCHE DATEN	
Lagertemperaturbereich	-20+80 °C
Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauch	nskennzeichnung EU 2019/2015
Länge	98,00 mm
Höhe	291.00 mm
Breite	60.00 mm
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	1

# TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Integriertes 13 cm langes Stromkabel und die Anschlussklemme in einer geschlossenen Box

## Sicherheitshinweise

- Lampe nicht berühren, wenn sie beschädigt ist.
- Betrieb mit defektem Außenkolben nicht zulässig.

### **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
POF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	Renovation lamps
POF	Konformitätserklärung	Luminaires
POF	Konformitätserklärung UKCA	Luminaries

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075845947	Faltschachtel 3	66 mm x 186 mm x 117 mm	195.00 g	1.44 dm <sup>3</sup>
4058075845954	Versandschachtel 30	343 mm x 193 mm x 249 mm	2063.00 g	16.48 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.