



# 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	220...240 V
Nennstrom	70,000 mA
Stromart	Wechselstrom (AC)
Einschaltstrom	6,4 A
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Netzfrequenz	50/60 Hz
Netzleistungsfaktor $\lambda$	> 0,5

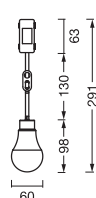
### Photometrische Daten

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
----------------	---------

**Temperaturen & Betriebsbedingungen**

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
----------------------------	--------------

**Lebensdauer**

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

**Länderspezifische Informationen**

Bestellnummer	RENOVATION CLA7
---------------	-----------------

**LOGISTISCHE DATEN**

Lagertemperaturbereich	-20...+80 °C
------------------------	--------------

**Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung 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
 <a href="#">Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise</a>	Renovation lamps
 <a href="#">Konformitätserklärung</a>	Luminaires
 <a href="#">Konformitätserklärung UKCA</a>	Luminaires

## VERPACKUNGSDATEN

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 Versandseinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandseinheit.

## Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.