

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**

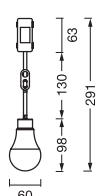
Nennleistung	10,00 W
Nennspannung	220...240 V
Nennstrom	70,000 mA
Stromart	Wechselstrom (AC)
Einschaltstrom	6,4 A
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Netzfrequenz	50/60 Hz
Netzleistungsfaktor	> 0,5

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 Februar 2025

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
 Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	RENOV Lamp UI
 Konformitätserklärung	Luminaires
 Konformitätserklärung UKCA	Luminaries

VERPACKUNGSGEINHEITEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854421471	Faltschachtel 3	62 mm x 201 mm x 132 mm	195.00 g	1.64 dm ³
4099854421488	Versandschachtel 30	320 mm x 211 mm x 280 mm	2078.00 g	18.91 dm ³

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.