

# PRODUKTDATENBLATT DP HOUSING 600 P 1XLAMP MT IP65

DAMP PROOF HOUSING MT GEN 3 | Feuchtraumleuchte für T8 LED-Lampen mit Metallträger (MT)



#### Anwendungsgebiete

- Parkgaragen, Lagerflächen, Fertigungsbereiche
- Parkplätze und Unterführungen
- Garagen

## Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation
- Vorverdrahtet für die einfache Installation von röhrenförmigen AC-LED-Lampen
- Werkzeuglose Installation
- Robustes Gehäuse
- Nachhaltige Lösung dank austauschbarer Lichtquellen
- 5 Jahre Garantie

# Produkteigenschaften

- Leuchtengehäuse, verfügbar für 1 oder 2 T8-LED-Röhren
- Geeignet für LED TUBE T8 EM und LED TUBE T8 CONNECTED
- Schutzart: IP65
- Integrierte elektrische Sicherung
- Inklusive Metallträger (MT)



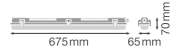
## **TECHNISCHE DATEN**

#### Elektrische Daten

Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Schutzklasse	П
Betriebsart	Integrierter LED-Treiber

#### Maße & Gewicht

Länge	675,00 mm
Breite	65,00 mm
Höhe	70,00 mm
Produktgewicht	513,00 g



## DP HOUSING 600 P 1XLAMP IP65

# Materialien & Farben

Produktfarbe	Grau
Gehäusefarbe	Grau
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Material der lichtemittierenden Fläche	Polycarbonat (PC)
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	850 °C
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-30+40 °C
----------------------------	-----------

Lagertemperaturbereich	-20+80 °C	
Anschlussart	Schraubenlose Anschlussklemme, 3-Pole (L, N, PE)	
Schutzart	IP65	
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK08	
Dimmbar Nein		
Montageart	Anbau	
Montageort	Decke	
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen	
Mit Leuchtmittel	Nein	
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein	
Fassungsbezeichnung	G13	

## Zertifikate & Standards

Normen	CE / TÜV Rheinland / EAC / UKCA
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein
Ballwurfsicher	Nein

# Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Bei der Verwendung an sehr kühlen Orten wie in Kühllagern kann eine spezielle Membran erforderlich sein, um die Lebensdauer zu gewährleisten	
BEG förderfähig	Nein	

## **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Erforderliches Zubehör enthalten
- Durchgangsverdrahtungs-Set verfügbar

# **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate Name des Dokuments	
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	UI DP HOUSING
PDF	Rechtliche Hinweise	LI DP HOUSING
PDF	Konformitätserklärung	CE Declaration DP HOUSING
PDF	Konformitätserklärung UKCA	UKCA Declaration DP HOUSING

	CAD/BIM Dateien	Name des Dokuments
STP	CAD STEP dreidimensional	DP HOUSING 600 P 1XLAMP IP65

#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854117893	Faltschachtel 1	68 mm x 663 mm x 75 mm	624.00 g	3.38 dm <sup>3</sup>
4099854117909	Versandschachtel 10	678 mm x 148 mm x 387 mm	7309.00 g	38.83 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.

#### Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

## Haftungsausschluss

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