

# PRODUKTDATENBLATT

## DP HOUSING 600 P 2XLAMP MT IP65

DAMP PROOF HOUSING MT GEN3 | Feuchtraumleuchte für T8 LED-Lampen mit Metallträger (MT)



### Anwendungsgebiete

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

PERFOR-  
MANCE  
CLASS

### 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

- Leuchtgehäuse, 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)



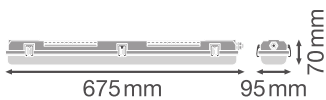
**TECHNISCHE DATEN**

**Elektrische Daten**

Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	50...60 Hz
Schutzklasse	II
Betriebsart	Integrierter LED-Treiber

**Maße & Gewicht**

Länge	675,00 mm
Breite	95,00 mm
Höhe	70,00 mm
Produktgewicht	670,00 g



DP HOUSING 600 P 2XLAMP 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
Fassungsbezeichnung	G13

**Zertifikate & Standards**

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





**Zusätzliche Produktdaten**


Anmerkung zum Produkt	Bei der Verwendung an sehr kühlen Orten wie in Kühlagern 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
	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	UI DP HOUSING
	Rechtliche Hinweise	LI DP HOUSING
	Konformitätserklärung	CE Declaration DP HOUSING
	Konformitätserklärung UKCA	UKCA Declaration DP HOUSING

CAD/BIM Dateien	Name des Dokuments
 CAD STEP dreidimensional	DP HOUSING 600 P 2XLAMP IP65

**VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854117930	Faltschachtel 1	98 mm x 663 mm x 75 mm	850.00 g	4.87 dm <sup>3</sup>
4099854117947	Versandschachtel 6	678 mm x 208 mm x 237 mm	5490.00 g	33.42 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](http://www.ledvance.de/garantie)

**Haftungsausschluss**

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