

# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

## DP HOUSING 600 1x Lamp IP65

**DAMP PROOF HOUSING | Oprawy oświetleniowe odporne na wilgoć przeznaczone dla tub LED T8**



---

### KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Wcześniej przygotowane przewodowanie ułatwia instalację tub LED
- Trwała obudowa
- Łatwa i szybka instalacja
- 5-letnia gwarancja

---

### CECHY PRODUKTU

- Obudowa oprawy oświetleniowej: dostępna z 1 lub 2 lampami T8 LED
- Stopień ochrony: IP65
- Odpowiednie do opraw oświetleniowych SubstiTUBE EM/UN i SubstiTUBE Connected



**DANE TECHNICZNE**

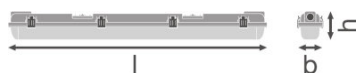
## Dane elektryczne

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Napięcie znamionowe    | 220...240 V |
| Częstotliwość sieciowa | 50/60 Hz    |

## Dane świetlne

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Kąt rozsyłu światła | 105,00 ° |
|---------------------|----------|

## Wymiary i waga



|               |          |
|---------------|----------|
| Długość       | 651,0 mm |
| Szerokość     | 64,0 mm  |
| Wysokość      | 75,0 mm  |
| Masa produktu | 600,00 g |

## Kolory i materiały

|                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| Materiał        | Polycarbonate (PC) |
| Kolor produktu  | Szary              |
| Kolor obudowy   | Gray               |
| Materiał osłony | Polycarbonate (PC) |

## Temperatury i warunki pracy

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Zakres temperatury otoczenia | -30...+45 °C |
|------------------------------|--------------|

## Dodatkowe dane produktu

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Rodzaj montażu     | Surface |
| Miejsce montażu    | Sufit   |
| Wyposażony w lampę | Nie     |

## Możliwości

|             |     |
|-------------|-----|
| Ściemnianie | Nie |
|-------------|-----|

|              |                |
|--------------|----------------|
| Typ połączeń | Screw terminal |
| Typ oprawki  | G13            |

## Certyfikaty i Normy

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Klasa IK ( odporność na uderzenia)  | IK08                      |
| Klasa ochronności                   | I                         |
| Typ zabezpieczenia                  | IP65                      |
| Ograniczona temperatura powierzchni | Nie                       |
| Normy                               | CE/TÜV Rheinland/EAC/RoHS |

## Dane logistyczne

|                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| Zakres temperatury magazynowania | -20...80 °C |
|----------------------------------|-------------|

## WYPOSAŻENIE / AKCESORIA

- Wszystkie wymagane akcesoria w zestawie

## DANE LOGISTYCZNE

| Kod produktu  | Opakowanie (liczba produktów / opakowanie) | Wymiary (długość x szerokość x wysokość) | Waga brutto | Objętość              |
|---------------|--|--|-------------|-----------------------|
| 4058075312395 | Składane pudełko<br>1                      | 77 mm x 71 mm x 660 mm                   | 688,00 g    | 3.61 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075312401 | Karton wysyłkowy<br>10                     | 670 mm x 156 mm x 400 mm                 | 7702,00 g   | 41.81 dm <sup>3</sup> |

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

## ODNOŚNIKI/ŁĄCZA

Gwarancja, patrz

- ▶ [www.ledvance.pl/gwarancja](http://www.ledvance.pl/gwarancja)

## OŚWIADCZENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.