

# PRODUKTDATENBLATT PANEL 600 SURFACE MOUNT KIT H70 VAL

SURFACE MOUNT KIT VALUE | Rahmen für Aufbaumontage von Panel-Leuchten



#### Produktvorteile

- Einfache Montage dank mitgelieferter Polycarbonatecken
- Panel-Einschub durch die lange oder kurze Rahmenseite möglich (nur für rechteckige Version)

### ${\bf Produkteigenschaften}$

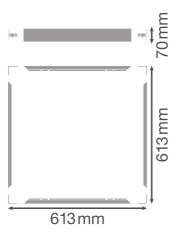
- Rahmen aus stranggepresstem Aluminium



#### **TECHNISCHE DATEN**

#### Maße & Gewicht

| Länge          | 613 mm    |
|----------------|-----------|
| Breite         | 613 mm    |
| Höhe           | 70,0 mm   |
| Produktgewicht | 1197,00 g |



#### Materialien & Farben

| Produktfarbe | Weiß |
|--------------|------|
|              |      |

#### **Anwendung & Installation**

| Montageart | Oberfläche |
|------------|------------|
| Montageort | Decke      |

#### **DOWNLOADS**

## DOWNLOADS



Ausschreibungstexte

#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)   | Bruttogewicht  | Volumen     |
|-----|--|---------------------------------------|----------------|-------------|
|     | respectangement (Stack pro Emilient)   | Abiliessangen (Lange & Breite & Hone) | Diactogemicine | 1 Otallicii |

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen   |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------|
| 4058075402843 | Faltschachtel<br>1                     | 83 mm x 52 mm x 629 mm              | 1276.00 g     | 2.71 dm³  |
| 4058075402850 | Versandschachtel<br>4                  | 647 mm x 195 mm x 175 mm            | 5365.00 g     | 22.08 dm³ |

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.

#### Haftungsausschluss

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