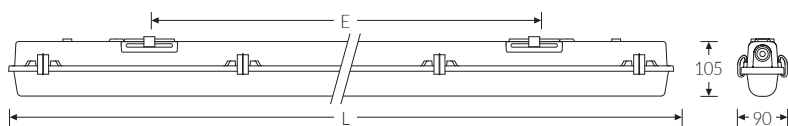


PAC-D für 1x LEDtube 1500 | Artikelnummer 60745520



PMMA  
650°C  
IK03  
HB

Abbildung ähnlich



Feuchtraumwannenleuchte für LED-Röhre. Kurzschlusschutz dank eingebauter Feinsicherung. Leuchtenunterteil aus glasfaserverstärktem Polyester, hellgrau, schwer entflammbar. Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA), geperl. Wannenverschluss aus Edelstahl. Multifunktionale Schnellmontage mit Befestigungsklammer aus Edelstahl (Leuchte einklipsbar). Ausrichten der Leuchte durch den variablen Verschiebebereich um 60 mm.

#### Montageart und Anwendungsbereich

Mit Klammer an Decke oder Wand (senkrecht oder waagrecht), Gependelt mit Befestigungsklammer und Bügel, Tragschiene TRA für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich

- Grundbeleuchtung

#### Technische Daten

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Artikelnummer               | 60745520  |
| GTIN (EAN)                  | 4053995076631   |
| Bestellbezeichnung          | PAC-D f. 1x LEDtube 1500  |
| Lichtquelle                 | LEDtube   |
| Fassung / Sockel            | G13 / T8 (T26)  |
| Anzahl Leuchtmittel         | 1   |
| Dimmbarkeit                 | nicht dimmbar   |
| Netzspannung                | 230V/50Hz   |
| Spannungsart                | AC  |
| Leuchtenbetriebwirkungsgrad | 96 %  |
| Lichtoptik                  | Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA)                 |
| Anschlussart                | 3-polige Anschlussklemme mit Schraubkontakt                           |
| Gehäuse2                    | Gehäuse aus schwer entflammarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP) |
| Kabeleinführung (Position)  | stirnseitig   |

#### Prüfungen

|                     |   |
|---------------------|---|
| Schutzklasse2       | SK I  |
| Schutzart           | IP65  |
| Schutzart Hinweis   | Die Schutzart wird werkseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befestigungsklammer gewährleistet |
| Schlagfestigkeit    | IK03  |
| Brennbarkeit (UL94) | HB  |
| Glühdrahtfestigkeit | PMMA 650°C  |
| CE-Konform          | Ja  |
| D-Kennzeichnung     | Ja  |

PAC-D für 1x LEDtube 1500 | Artikelnummer 60745520

| Prüfungen   |   |
|---|---|
| Zertifiziert für den Lebensmittelbereich (HACCP)          | Ja  |
| Maße und Gewichte   |   |
| Länge (L)   | 1570 mm   |
| Breite (B)  | 90 mm   |
| Höhe (H)  | 105 mm  |
| Befestigungsabstand (E1)                                  | 1180 mm   |
| Befestigungsabstand (E2) Schiebesitz, Befestigungsklammer | 1060 mm   |
| Schutzart Hinweis   | Die Schutzart wird werkseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befestigungsklammer gewährleistet |
| Bruttogewicht (incl. Verpackung)                          | 2,6 Kg  |
| Nettогewicht  | 2,4 Kg  |
| Inhalts- / Verpackungsmenge                               | 1 Stück   |

PAC-D für 1x LEDtube 1500 | Artikelnummer 60745520

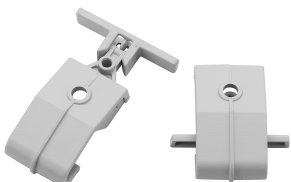
## Zubehör (Optional)



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung       |
|---------------|--------------------------|
| 36078002      | Drahtschutzgitter SG 158 |



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung       |
|---------------|--------------------------|
| 74149022      | Knotenkette TRX verzinkt |



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung        |
|---------------|---------------------------|
| 35960980      | Verschluss KIT-Kst. PAC-D |



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung |
|---------------|--------------------|
| 35962270      | TRA Clip Typ A     |

## Ersatzteile

Leider kein Bild vorhanden



sorry no image

| Artikelnummer | Bestellbezeichnung       |
|---------------|--------------------------|
| 30990043      | Feinsicherung MT 2A 250V |

PAC-D für 1x LEDtube 1500 | Artikelnummer 60745520

Die genannten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Lichttechnische Werte unterliegen einer Allgemeintoleranz von ± 10%. Die technischen Inhalte entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen und Irrtum bleiben vorbehalten.



**FLUOLITE Licht & Leuchten**  
Prinz-Eugen-Straße 21 | 88069 Tettnang  
Tel. +49 7542 5170  
info@fluolite.de | [www.fluolite.de](http://www.fluolite.de)

Seite: 4 | 4