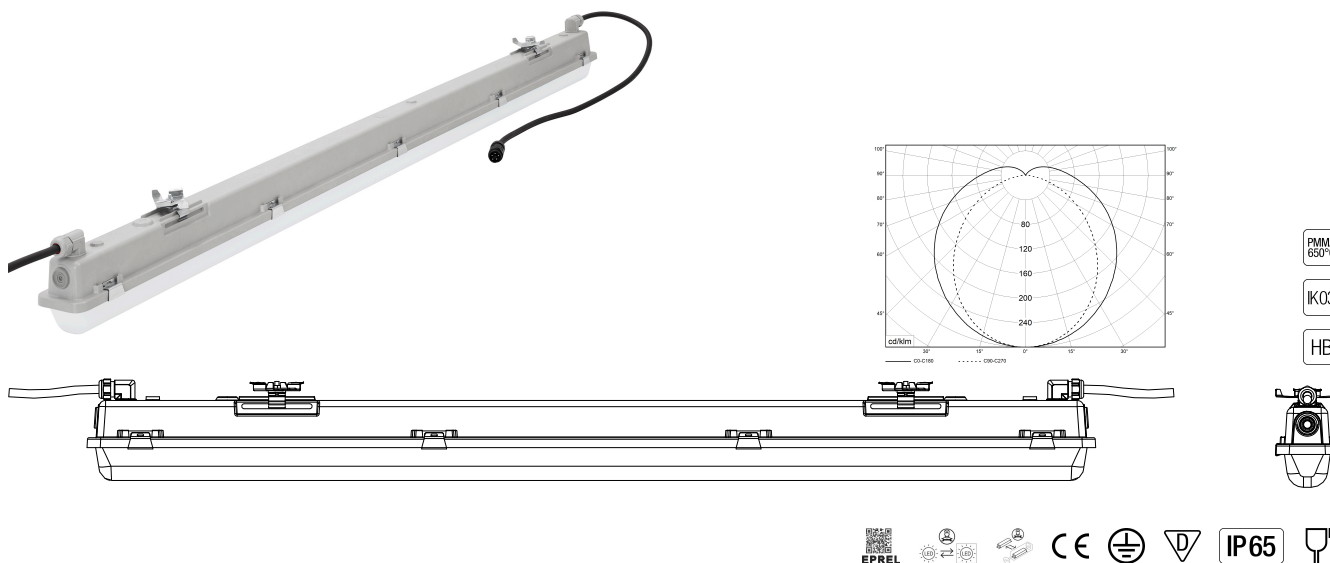


PAC-D EL 1500 TRA c+c2 BASIC OPAL 840 5900lm 43W | Artikelnummer 63241590



LED Feuchtraum-Wannenleuchte. Anschlussfertig mit Durchgangsverdrahtung. Zuleitung (mit Stecker) und Ausgangsleitung (mit Buchse) der Brandschutzklasse B2ca. Die Leuchtenhalter für unsere TRA-Tragschiene sind bereits montiert. Gehäuse aus schwer entflammarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP) hellgrau. Alterungsbeständige, geschäumte Polyurethandichtung (PU). Mit integriertem LED-Konverter. Geräteträger weiß aus Stahlblech. Die LED-Module sind durch eine autorisierte Fachkraft austauschbar. Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA), opalisiert. Wannenverschluss aus Edelstahl. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur, für Bereiche, in denen leitfähige Stäube zu erwarten sind.

Montageart und Anwendungsbereich

Tragschiene TRA
für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich

- Grundbeleuchtung

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Artikelnummer | 63241590 |
| GTIN (EAN) | 4053995083226 |
| Bestellbezeichnung | PAC-D EL 1500 TRA |
| Betriebsgerät | LED-Konverter, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft |
| Lichtquelle | LED, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft |
| Energieeffizienzklasse(n) der verbauten Lichtquelle(n) (A-G) | Modul 1: D |
| Anzahl Leuchtmittel | 1 |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Netzspannung | 220-240V/50-60Hz |
| Spannungsart | AC/DC |
| Anschlussleistung max. | 43 W |
| Leistungs/Powerfaktor | 0,90 |
| Lichtausbeute max. Bestromung | 137 lm/W |
| Leuchtenlichtstrom max. | 5900 lm |
| Farbtemperatur max. | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | Ra > 80 |
| Farbtoleranz (MacAdam) | 3 |
| Nennlebensdauer | 50000 h |
| Lebensdauerbewertung | L80/B10 |
| Lichtoptik | Wanne aus UV-beständigem Polymethylmethacrylat (PMMA) |
| Lichtverteilung | Extensiv |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H | 27 |
| Anschlussart | Stecker 5polig |

PAC-D EL 1500 TRA c+c2 BASIC OPAL 840 5900lm 43W | Artikelnummer 63241590

| Technische Daten | |
|---|--|
| Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16 | 22 Stück |
| Gehäuse | Gehäuse aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP) |
| Kabeleinführung (Position) | rückseitig |
| Halogenfreie Verdrahtung | true |
| Durchgangsverdrahtung | mit Durchgangsverdrahtung 5x2,5 qmm |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - min. | -20 °C |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - max. | 25 °C |
| Prüfungen | |
| Schutzklasse | SK I |
| Schutzart | IP65 |
| Schlagfestigkeit | IK03 |
| Brennbarkeit (UL94) | HB |
| Glühdrahtfestigkeit | PMMA 650°C |
| CE-Konform | Ja |
| D-Kennzeichnung | Ja |
| Zertifiziert für den Lebensmittelbereich (HACCP) | Ja |
| Maße und Gewichte | |
| Länge (L) | 1520 mm |
| Breite (B) | 90 mm |
| Höhe (H) | 105 mm |
| Befestigungsabstand (E1) | 1180 mm |
| Befestigungsabstand (E2) Schiebesitz, Befestigungsklammer | 1060 mm |
| Bruttogewicht (incl. Verpackung) | 4,1 Kg |
| Nettogewicht | 3,9 Kg |
| Inhalts- / Verpackungsmenge | 1 Stück |
| Paletteneinheit | 80 Stück |

PAC-D EL 1500 TRA c+c2 BASIC OPAL 840 5900lm 43W | Artikelnummer 63241590

Zubehör (Optional)



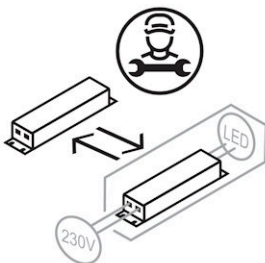
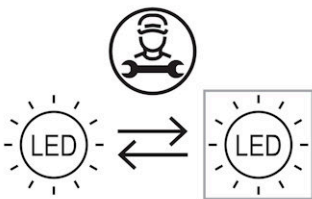
| Artikelnummer | Bestellbezeichnung |
|---------------|--------------------|
| 30990062 | TRA c+c E2 |



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung |
|---------------|--------------------|
| 30990063 | TRA c+c V2 |



| Artikelnummer | Bestellbezeichnung |
|---------------|-------------------------|
| 30990070 | TRA c+c Verschlusskappe |



Die genannten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Lichttechnische Werte unterliegen einer Allgmeintoleranz 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 517 0
info@fluolite.de | www.fluolite.de