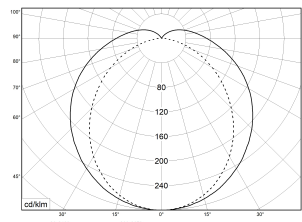
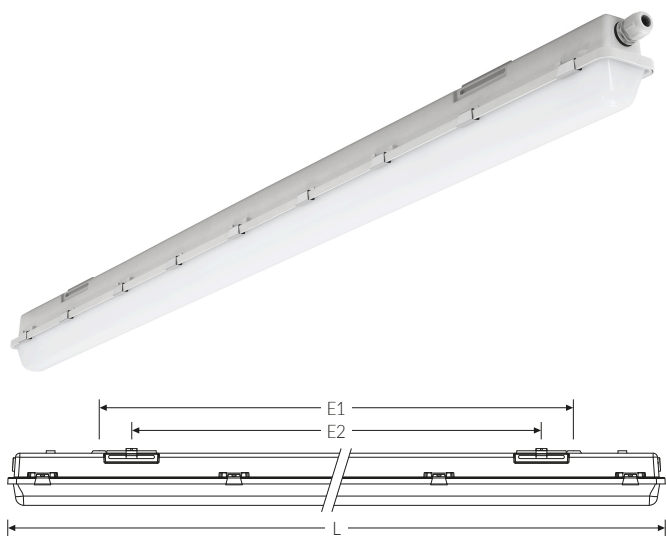


>PACD E-XT L15 8800-840 68W ETI | Art.Nr. 68813568.1151h86.008



PMMA  
650°C

IK03

HB



LED Feuchtraum-Wannenleuchte, mit integrierter Durchgangsverdrahtung. Gehäuse aus schwer entflammarem, glasfaser-verstärktem 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. Wannverschluss aus Edelstahl. Einfache Deckenbefestigung mit beiliegenden multifunktionalen Schnellmontage-Befestigungsklammern aus Edelstahl (Leuchte einklipsbar). Ausrichten der Leuchte durch den variablen Verschieberegion um 60 mm. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur, für Bereiche, in denen leitfähige Stäube zu erwarten sind. Die Leuchte ist darauf ausgelegt, dass deren Reinigung mit einem Hochdruck-Dampfstrahlreiniger möglich ist (IP69K, Strahldruck max. 80 Bar bei max. 80°C Wassertemperatur, Abstand min. 15cm). Inklusive 2 Kabelverschraubungen, M20.

#### Montageart und Anwendungsbereich

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

- Grundbeleuchtung

#### Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| Art.Nr.  | 68813568.1151h86.008  |
| Artikelbezeichnung   | >PACD E-XT L15 8800-840 68W ETI                               |
| Lichtquelle  | LED, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft           |
| Energieeffizienzklasse(n) der verbauten Lichtquelle(n) (A-G) | Modul 1: D  |
| Betriebsgerät2   | LED-Konverter, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft |
| Anzahl Leuchtmittel  | 1   |
| Dimmbarkeit  | nicht dimmbar   |
| Netzspannung   | 220-240V/50-60Hz  |
| Spannungsart   | AC/DC   |
| Anschlussleistung max.                                       | 68 W  |
| Leistungs-/Powerfaktor                                       | 0,90  |
| Lichtausbeute max. Bestromung                                | 129 lm/W  |
| Leuchtenlichtstrom max.                                      | 8800 lm   |
| Flickerwert (Ripple)   | <= 2 %  |
| 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°  |

>PACD E-XT L15 8800-840 68W ETI | Art.Nr. 68813568.1151h86.008

| Technische Daten  |  |
|---|--|
| Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H                        | 27   |
| Anschlussart  | 5-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt  |
| Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16                  | 32 Stück   |
| Gehäuse2  | Gehäuse aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP)                               |
| Kabeleinführung (Position)                                | stirnseitig  |
| Halogenfreie Verdrahtung                                  | true   |
| Durchgangsverdrahtung                                     | mit Durchgangsverdrahtung 5x2,5 qmm  |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - min.                       | -20 °C   |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - max.                       | 35 °C  |
| Prüfungen   |  |
| Schutzklasse2   | SK I   |
| Schutzart   | IP69K  |
| Schutzart Hinweis   | Die Schutzart wird werksseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befestigungsklammer gewährleistet |
| 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  |
| Schutzart Hinweis   | Die Schutzart wird werksseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befestigungsklammer gewährleistet |
| Bruttogewicht (incl. Verpackung)                          | 3,7 Kg   |
| Nettogewicht  | 3,2 Kg   |
| Inhalts- / Verpackungsmenge                               | 1 Stück  |
| Paletteneinheit   | 120 Stück  |

>PACD E-XT L15 8800-840 68W ETI | Art.Nr. 68813568.1151h86.008

## Zubehör (Optional)



| Art.Nr.  | Artikelbezeichnung                     |
|----------|--|
| 36078002 | Drahtschutzgitter SG 1/58 inkl.Bef.KIT |

| Art.Nr.  | Artikelbezeichnung                      |
|----------|---|
| 44149022 | TRA Knotenkette 1 Bund = 30m - 44149022 |