

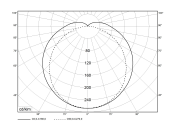


Aruna P L15 6100-840 42W ETC HTA Art.Nr. 76315853.3053f83.069























LED Feuchtraumwannenleuchte, geeignet für den Einsatz bei extremen Umgebungstemperaturen. Gehäuse aus schwer entflammbarem, glasfaserverstärktem Polyester (GRP), hellgrau. Alterungsbeständige, geschäumte PU-Dichtung. LED-Optiksystem auf weißem Geräteträger montiert. Opale Wanne aus UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC) mit innenliegenden Längsprismen. Hochwertige Verschlüsse aus Edelstahl. Anschlussklemme in Steckkontakttechnik. Halogenfreie Verdrahtung. Geeignet für die Montage an Wand, Decke, Tragschiene (TRA) oder gependelt. Einfache Befestigung mit multifunktionalen Schnellmontage-Befestigungsklammern aus Edelstahl. Ausrichten der Leuchte durch den variablen Verschiebebereich um 60 mm. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen und ungeschützten Außenbereichen. Die LED-Module sind durch eine autorisierte Fachkraft austauschbar.

| ic | h |
|----|-----|
| | eic |

für den Einsatz im Innenbereich und ungeschützten Außenbereich · Grundbeleuchtung

| Technische Daten | |
|--|--|
| Art.Nr. | 76315853.3053f83.069 |
| Artikelbezeichnung | Aruna P L15 6100-840 42W ETC HTA |
| Lichtquelle | LED, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft |
| Energieeffizienzklasse(n) der verbauten Lichtquelle(n) (A-G) | Modul 1: C Modul 2: C |
| Betriebsgerät2 | LED-Konverter, austauschbar durch eine autorisierte Fachkraft |
| Anzahl Leuchtmittel | 1 |
| Dimmbarkeit | nicht dimmbar |
| Netzspannung | 220-240V/50-60Hz |
| Spannungsart | AC/DC |
| Anschlussleistung max. | 42 W |
| Leistungs-/Powerfaktor | 0,90 |
| Lichtausbeute max. Bestromung | 145 lm/W |
| Leuchtenlichtstrom max. | 6100 lm |
| Flickerwert (Ripple) | <= 5% |
| Farbtemperatur max. | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | Ra > 80 |
| Nennlebensdauer | 70000 h |
| Lebensdauerbewertung | L80/B10 |
| Lichtoptik | Wanne aus UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC) |
| Lichtverteilung | Extensiv |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H | 27 |





Aruna P L15 6100-840 42W ETC HTA | Art.Nr. 76315853.3053f83.069

| Technische Daten | |
|--|---|
| Anschlussart | 3-polige Anschlussklemme mit Steck- kontakt |
| Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16 | 18 Stück |
| Halogenfreie Verdrahtung | true |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - min. | -40 °C |
| Betriebs-Umgebungstemperatur - max. | 55 °C |
| Prüfungen | |
| Schutzklasse2 | SKI |
| Schutzart | IP66 |
| Schutzart Hinweis | Die Schutzart wird werksseitig nur be Befestigung mit beigelegter Befesti- gungsklammer gewährleistet |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Glühdrahtfestigkeit | PC 850°C |
| CE-Konform | Ja |
| Zertifiziert für den Lebensmittelbereich (HACCP) | Ja |
| Maße und Gewichte | |
| Länge (L) | 1570 mm |
| Breite (B) | 112 mm |
| Höhe (H) | 107 mm |
| Befestigungsabstand (E1) | 1140 mm |
| Befestigungsabstand (E2) Schiebesitz, Befestigungsklammer | 1165 mm |
| Schutzart Hinweis | Die Schutzart wird werksseitig nur be Befestigung mit beigelegter Befesti- gungsklammer gewährleistet |
| Bruttogewicht (incl. Verpackung) | 2,72 Kg |
| Nettogewicht | 2,4 Kg |
| Inhalts-/Verpackungsmenge | 1 Stück |





Aruna P L15 6100-840 42W ETC HTA | Art.Nr. 76315853.3053f83.069

Zubehör (Optional)



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



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



| Art.Nr. | Artikelbezeichnung |
|----------|--------------------------|
| 35960226 | KIT Aruna/P Kunststoff + |

Ersatzteile



| Art.Nr. | Artikelbezeichnung |
|----------|--------------------------|
| 43628016 | *WA LZ 158 PC OP (MB 1%) |