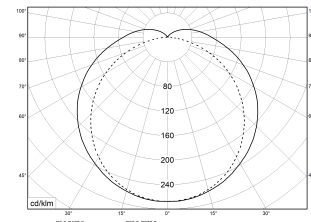
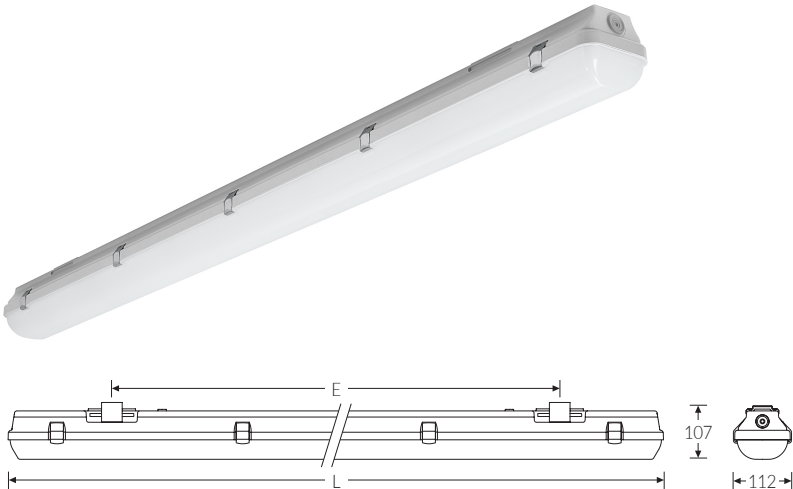


Aruna PT L15 5800/3500-840 44/25W ET HF | Art.Nr. 76325-44.1411i86.051



PC  
850°C  
IK07



LED Feuchtraumwannenleuchte, schaltbar über integrierten HF-Sensor. Gehäuse aus schwer entflammbarem, glasfaser-verstärktem 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 oder überdachten Außenbereichen. Die LED-Module sind durch eine autorisierte Fachkraft austauschbar.

#### Montageart und Anwendungsbereich

für den Einsatz im Innenbereich und überdachten Außenbereich  
 • Grundbeleuchtung

#### Technische Daten

Art.Nr.	76325-44.1411i86.051
Artikelbezeichnung	Aruna PT L15 5800/3500-840 44/25W ET HF
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
Anschlussleistung min.	25 W
Anschlussleistung max.	44 W
Leistungs-/Powerfaktor	0,90
Lichtausbeute min. Bestromung	140 lm/W
Lichtausbeute max. Bestromung	132 lm/W
Leuchtenlichtstrom min.	3500 lm
Leuchtenlichtstrom max.	5800 lm
Flickerwert (Ripple)	<= 5%
Farbtemperatur max.	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	Ra > 80
Nennlebensdauer	50000 h
Lebensdauerbewertung	L80/B10
Lichtoptik	Wanne aus UV-stabilisiertem Polycarbonat (PC)
Lichtverteilung	Extensiv
Abstrahlwinkel	120°

Aruna PT L15 5800/3500-840 44/25W ET HF | Art.Nr. 76325-44.1411i86.051

**Technische Daten**

Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H	27
Anschlussart	5-polige Anschlussklemme mit Steckkontakt
Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16	22 Stück
Halogenfreie Verdrahtung	true
Betriebs-Umgebungstemperatur - min.	-25 °C
Betriebs-Umgebungstemperatur - max.	35 °C

**Prüfungen**

Schutzklasse	2	SK I
Schutzart		IP66
Schutzart Hinweis		Die Schutzart wird werkseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befestigungsklammer 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 werkseitig nur bei Befestigung mit beigelegter Befestigungsklammer gewährleistet
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	2,72 Kg
Nettогewicht	2,4 Kg
Inhalts- / Verpackungsmenge	1 Stück
Paletteneinheit	100 Stück

Aruna PT L15 5800/3500-840 44/25W ET HF | Art.Nr. 76325-44.1411i86.051

## 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%)

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.

**LTT Leuchten-Technik Tettnang**  
Hermannstadtstr. 1 | 88069 Tettnang  
Tel: +49 7542 5304-0  
info@ltt-licht.de | [www.ltt-licht.de](http://www.ltt-licht.de)

Seite: 3 | 3