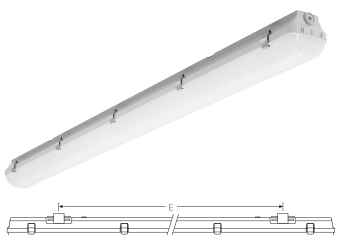
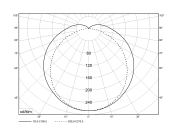




## Aruna L15 5500-840 42W ETC HTA Art.Nr. 76115853.3053f83.069





















LED Feuchtraumwannenleuchte. Gehäuse aus hochschlagfestem Polycarbonat (PC), 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. Zugelassen für den Einsatz in Innenbereichen oder überdachten Außenbereichen. Die LED-Module sind durch eine autorisierte Fachkraft austauschbar.

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	
Art.Nr.	76115853.3053f83.069
Artikelbezeichnung	Aruna L15 5500-840 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	131 lm/W
Leuchtenlichtstrom max.	5500 lm
Flickerwert (Ripple)	<= 5%
Farbtemperatur max.	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	Ra > 80
Farbtoleranz (MacAdam)	3
Nennlebensdauer	50000 h
Lebensdauerbewertung	L80/B10
Lichtoptik	Wanne aus UV-stabilisiertem Polycar- bonat (PC)
Lichtverteilung	Extensiv
Abstrahlwinkel	120°
Blendungsbewertung UGR - max 4H-8H	27
Anschlussart	3-polige Anschlussklemme mit Steck- kontakt





# Aruna L15 5500-840 42W ETC HTA | Art.Nr. 76115853.3053f83.069

Technische Daten	
Anzahl Leuchten an Sicherungsautomat B16	18 Stück
Gehäuse2	Gehäuse aus schwer entflammbarem Polycarbonat (PC)
Kabeleinführung (Position)	stirnseitig
Halogenfreie Verdrahtung	true
Betriebs-Umgebungstemperatur - min.	-40 °C
Betriebs-Umgebungstemperatur - max.	55 ℃
Prüfungen	
Schutzklasse2	SKI
Schutzart	IP66
Schutzart Hinweis	Die Schutzart wird werksseitig nur be Befestigung mit beigelegter Befesti- gungsklammer gewährleistet
Schlagfestigkeit	IK06
Brennbarkeit (UL94)	V2
Glühdrahtfestigkeit	PC 850°C
CE-Konform	Ja
D-Kennzeichnung	Ja
Zertifiziert für den Lebensmittelbereich (HACCP)	Ja
Maße und Gewichte	
Länge (L)	1570 mm
Breite (B)	112 mm
Höhe (H)	107 mm
Befestigungsabstand (E1)	900 mm
Schutzart Hinweis	Die Schutzart wird werksseitig nur be Befestigung mit beigelegter Befesti- gungsklammer gewährleistet
Bruttogewicht (incl. Verpackung)	2,7 Kg
Nettogewicht	2,32 Kg
Inhalts-/Verpackungsmenge	1 Stück
	100 Stück







### Aruna L15 5500-840 42W ETC HTA Art.Nr. 76115853.3053f83.069

# Zubehör (Optional)



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



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

### Ersatzteile



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