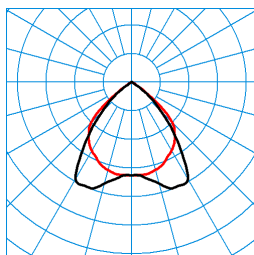


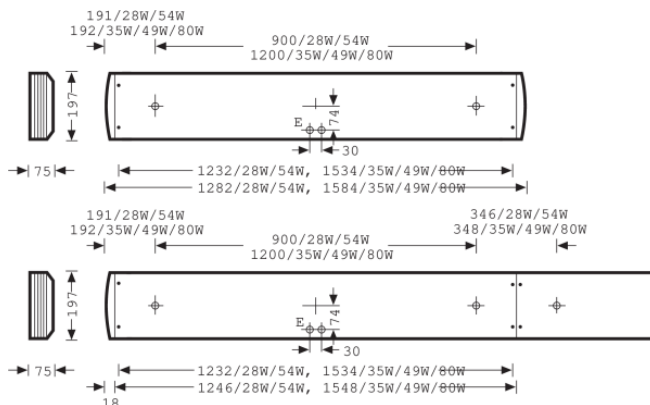
Atirion D-L RPV 235/49 E

TOC: 5849304



TX032855
 DIN 5040: A50
 UTE: 0,69 B

■ C0 - C180
 ■ C90 - C270



Ausschreibungstext

Anbauleuchte für Einzel- oder Lichtbandanwendungen. Für 2 Leuchtstofflampen T16 35/49 Watt. Für die Montage an Decken und Überhängen in Innenräumen. Mit Parabolspiegelraster hochglänzend, eloxiert. Rasterbefestigung und selbsttätige elektrische Schutzmaßnahme durch Schleifkontaktverschlüsse. Raster werkzeuglos beidseitig abklappbar und aushängbar. Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1 durch begrenzte Leuchtdichten $L \leq 1500 \text{ cd/m}^2$ für Ausstrahlungswinkel oberhalb 65° rundum. Leuchtenkörper aus Stahlblech, pulverlackiert, Farbe weiß. Flaches Profil-Design, raumseitig ausgeprägt um 55° abgewinkelt. Maße (L x B): 1534 mm x 197 mm, Leuchtenhöhe 75 mm. Kopfstücke für Einzeleuchten bzw. Lichtbandenden bitte gesondert bestellen. Leuchtenkörper mit integrierten Kupplungsstegen für exakt fluchtende Lichtbänder mit durchlaufenden Rastern. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20°C - $+25^\circ \text{C}$. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK02/0,2 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 850°C . Mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar. Bei Anschluss der Leuchte an eine halogenfreie Netzzuleitung ist diese durch einen Schrumpfschlauch (TOC 6361200) zu schützen. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung. Zusätzlich ist die Leuchte durch eine unabhängige Prüfstelle ENEC-zertifiziert.

Produktmerkmale und Kenndaten

Anwendungsbereich	Büros Verkaufsräume Aufenthaltsräume Ausstellungsräume
Leuchtentyp	Anbauleuchte für Einzel- oder Lichtbandanwendungen.
Montageart	Anbau
Leuchtenoptik	Mit Parabolspiegelraster hochglänzend, eloxiert. Rasterbefestigung und selbsttätige elektrische Schutzmaßnahme durch Schleifkontaktverschlüsse. Raster werkzeuglos beidseitig abklappbar und aushängbar.
Betriebswirkungsgrad	0,69
Lichtausbeute	85,7 lm/W
Leuchtenfarbe	RAL9016 Verkehrsweiß
Leuchtenkörper	Leuchtenkörper aus Stahlblech, pulverlackiert,
Elektrische Ausführung	elektronisches Vorschaltgerät, schaltbar
Anschlussart	Klemme
Notlicht	ohne Notlicht
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Glühdrahtbeständigkeit	850°C
Schlagfestigkeit IK	IK02
Länge-Netto	1.534 mm
Breite-Netto	197 mm
Höhe-Netto	75 mm
Gewicht	4,6 kg

Lieferbares Zubehör

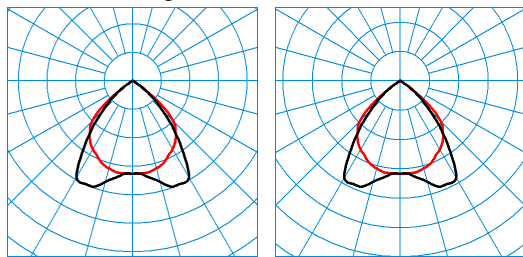
Material	Bezeichnung
4603500	ZS/1000 4-punkt Seilaufh vp
4603600	ZS/2000 4-punkt Seilaufh vp
4603700	ZST/1000 Seilaufh Triangel vp
4603800	ZST/2000 Seilaufh Triangel vp
4691700	ZAE/01 515
4691800	ZAE/03 515
5226900	ZESB
6361200	ZAL/Schrumpfschlauch
5226800	ZKS PC neu

Atirion D-L RPV 235/49 E

TOC: 5849304



Lichtverteilungskurven



TX032855
DIN 5040: A50
UTE: 0,69 B

■ C0 - C180
■ C90 - C270

TX032856
DIN 5040: A50
UTE: 0,67 B

■ C0 - C180
■ C90 - C270