

## Trilux Raster-Anbauleuchte 2x58W EVG ATIRION D-L RPV 258E

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1531149
EAN	4018242182787
Hersteller	Trilux
Hersteller-ArtNr	5154704
Hersteller-Typ	ATIRION D-L RPV 258E
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



### Technische Informationen

Lichtverteilung	
Nennspannung	
Geeignet für Notlicht	
Brandschutz "D"	
Ausführung des Rasters	
Dimmbar	
Ballwurfsicher	
Bildschirmarbeitsplatztauglich	
Mit Betriebsgerät	
Schlagfestigkeit	
Geeignet für Wandmontage	
Betriebsgerät	
Schutzart (IP)	
Geeignet für Pendelaufhängung	
Lampenleistung	
Schutzklasse	
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	
Höhe/Tiefe	
Gehäusefarbe	
Fassung	
Breite	
Ausführung der Oberfläche	
Mit Leuchtmittel	
Leuchtmittel	
Länge	

Art der Leuchte

Lichtaustritt

Geeignet für Durchgangsverdra

Trilux Raster-Anbauleuchte 2x58W EVG ATIRION D-L RPV 258E Art der Leuchte Rasterleuchte, Leuchtmittel Leuchtstofflampe D=26 mm, Fassung G13, Geeignet für Leuchtmittelanzahl 2, Lampenleistung 58W, Betriebsgerät EVG Standard, Betriebsgerät enthalten, Nennspannung 230 ...

230V, Geeignet für Durchgangsverdrahtung, Werkstoff des Gehäuses Stahl, Ausführung der Oberfläche sonstige, Gehäusefarbe weiß, Geeignet für Lichtbandkonfiguration, Geeignet für Pendelaufhängung, Bildschirmarbeitsplatztauglich, Ausführung des Rasters hochglänzend, Werkstoff des Rasters Aluminium, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Länge 1584mm, Breite 197mm, Höhe/Tiefe 75mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP20, Schlagfestigkeit IK02, Brandschutz "F", Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 850 °C - 5 sec., Anbauleuchte für Einzel- oder Lichtbandanwendungen für 2 Leuchtstofflampen T8 58 W.

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  $L = 1500 \text{ cd/m}^2$  für Ausstrahlungswinkel oberhalb  $65^\circ$  rundum.

Leuchtenkörper aus Stahlblech, pulverlackiert, Farbe weiß.

Flaches Profil-Design, raumseitig ausgeprägt um  $55^\circ$  abgewinkelt.

Leuchtenkörper mit integrierten Kupplungsstegen für exakt fluchtende Lichtbänder mit durchlaufenden Rastern.

Kopfstücke für Einzelleuchten bzw.

Lichtbandenden bitte gesondert bestellen.

Schutzklasse I, Schutzart IP20, Schlagfestigkeit 0,2 J, Glühdrahtfestigkeit 650 °C.

Mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar.

[Trilux Raster-Anbauleuchte 2x58W EVG ATIRION D-L RPV 258E online kaufen](#)

