

Trilux Raster-AB-Leuchte hgl. Darklight-Spiegelra. 5041 RPX-L/2x

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1544399
EAN	4018242186723
Hersteller	Trilux
Hersteller-ArtNr	5174904
Hersteller-Typ	5041 RPX-L/2x35/49 E
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



Technische Informationen

Länge	
Ausführung der Oberfläche	
Fassung	
Lichtaustritt	
Werkstoff des Gehäuses	
Leuchtmittel	
Lichtverteilung	
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	
Art der Leuchte	
Brandschutz "D"	
Raster gelocht	
Nennspannung	
Ballwurfsicher	
Ausführung des Rasters	
Geeignet für Notlicht	
Schlagfestigkeit	
Bildschirmarbeitsplatztauglich	
Dimmbar	
Schutzart (IP)	
Geeignet für Wandmontage	
Mit Betriebsgerät	
Schutzklasse	
Geeignet für Pendelaufhängung	

Höhe/Tiefe

Geeignet für Lichtbandkonfiguration

Lampenleistung bei Multiwatt

Breite

Gehäusefarbe

Mit Leuchtmittel

Geeignet für Leuchtmittelanzahl

Trilux Raster-AB-Leuchte hgl.

Darklight-Spiegelra.

5041 RPX-L/2x35/49 E Art der Leuchte Rasterleuchte, Leuchtmittel Leuchtstofflampe D=16 mm, Fassung G5, Geeignet für Leuchtmittelanzahl 1, Lampenleistung bei Multiwatt 35/49 W, Betriebsgerät EVG Multiwatt, Betriebsgerät enthalten, Nennspannung 230 ...

230V, Geeignet für Durchgangsverdrahtung, Werkstoff des Gehäuses Stahl, Ausführung der Oberfläche sonstige, Gehäusefarbe weiß, Geeignet für Lichtbandkonfiguration, Bildschirmarbeitsplatztauglich, Ausführung des Rasters hochglänzend, Werkstoff des Rasters Aluminium, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Länge 1515mm, Breite 160mm, Höhe/Tiefe 71mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP20, Schlagfestigkeit IK02, Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 650 °C - 5 sec., Anbauleuchte für Einzel- oder Lichtbandanwendungen für 2 Leuchtstofflampen T5 35/49 W.

Für die Montage an Decken und Überhängen in Innenräumen.

Mit Niederquerschnittsraster, hochglänzend.

Mit reflexionsverstärkend beschichteter Silber-Oberfläche.

Reflexionsgrad 98%, Anteil gestreuter Reflexionen 3%.

Bildschirmgerecht gemäß EN 12464-1 durch begrenzte Leuchtdichten $L = 1500 \text{ cd/m}^2$ für Ausstrahlungswinkel oberhalb 65° rundum.

Rasterbefestigung und selbsttätige elektrische Schutzmaßnahme durch Schleifkontaktverschlüsse.

Raster werkzeuglos beidseitig abklappbar und aushängbar.

Leuchtenkörper aus Stahlblech, pulverlackiert, Farbe weiß.

Maße (L x B) 1493 mm x 160 mm, Leuchtenhöhe 53 mm.

Aufbaumaß Kopfstück bei Endleuchten- oder Einzelleuchtenanwendung 11 mm pro Kopfstück.

Kopfstücke für Einzelleuchten bzw.

Lichtbandenden bitte gesondert bestellen.

Rechteckdesign mit längsseitigem, 40 mm breitem Rand.

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

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

Mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar.

[Trilux Raster-AB-Leuchte hgl. Darklight-Spiegelra. 5041 RPX-L/2x online kaufen](#)

