

Trilux Raster-AB-Leuchte hgl. Darklight-Spiegelra. 5041 RPX-L/35

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1505559
EAN	4018242097579
Hersteller	Trilux
Hersteller-ArtNr	1159504
Hersteller-Typ	5041 RPX-L/35/49/80E
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



Technische Informationen

Ballwurfsicher	
Schlagfestigkeit	
Art der Leuchte	
Geeignet für Durchgangsverdrahtung	
Lichtverteilung	
Leuchtmittel	
Werkstoff des Gehäuses	
Lichtaustritt	
Fassung	
Ausführung der Oberfläche	
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	
Gehäusefarbe	
Lampenleistung bei Multiwatt	
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	
Mit Leuchtmittel	
Länge	
Betriebsgerät	
Geeignet für Pendelaufhängung	
Breite	
Mit Betriebsgerät	
Geeignet für Wandmontage	
Höhe/Tiefe	

Bildschirmarbeitsplatztauglich

Schutzklasse

Geeignet für Notlicht

Ausführung des Rasters

Brandschutz "D"

Schutzart (IP)

Nennspannung

Raster gelocht

Trilux Raster-AB-Leuchte hgl.

Darklight-Spiegelra.

5041 RPX-L/35/49/80E Art der Leuchte Rasterleuchte, Leuchtmittel Leuchtstofflampe D=16 mm, Fassung G5, Geeignet für Leuchtmittelanzahl 1, Lampenleistung bei Multiwatt 35/49/80 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, Blendbegrenzung UGR längs 17,4, Blendbegrenzung UGR quer 17,3, Länge 1493mm, Breite 160mm, Höhe/Tiefe 53mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP20, Schlagfestigkeit IK02, Brandschutz "F", Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 650 °C - 5 sec., Anbauleuchte für Einzel- oder Lichtbandanwendungen für 1 Leuchtstofflampe T5 35/49/80 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/35 online kaufen](#)

