

Trilux Raster-Einbauleuchte 3x14W EVG T5 ENTERIO M84 RSV 314E

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1529488
EAN	4018242158539
Hersteller	Trilux
Hersteller-ArtNr	4411604
Hersteller-Typ	ENTERIO M84 RSV 314E
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



Technische Informationen

Durchmesser des Leuchtmittels

Ballwurfsicher

Elektrischer Anschluss mit Stecksystem

Leuchtmittel

Schlagfestigkeit

Lichtaustritt

Geeignet für Durchgangsverdrahtung

Art der Leuchte

Schutzart (IP)

Lichtverteilung

Nennspannung

Schutzklasse

Geeignet für Notlicht

Einbautiefe

Ausführung des Rasters

Dimmbar

Mit Leuchtmittel

Einbaubreite

Bildschirmarbeitsplatztauglich

Mit Betriebsgerät

Einbaulänge

Betriebsgerät

Einbau in isolierte Decken, Brar

Höhe/Tiefe

Lampenleistung

Breite

Gehäusefarbe

Geeignet für Leuchtmittellanzahl

Länge

Ausführung der Oberfläche

Fassung

Brandschutz "D"

Werkstoff des Gehäuses

Trilux Raster-Einbauleuchte 3x14W EVG T5 ENTERIO M84 RSV 314E Art der Leuchte Rasterleuchte, Leuchtmittel Leuchtstofflampe D=16 mm, Durchmesser des Leuchtmittels 16mm, Fassung G5, Geeignet für Leuchtmittellanzahl 3, Lampenleistung 14W, Betriebsgerät EVG Standard, Betriebsgerät enthalten, Geeignet für Notlicht, Nennspannung 230 ...

230V, Werkstoff des Gehäuses Stahl, Ausführung der Oberfläche sonstige, Gehäusefarbe weiß, Ausführung des Rasters matt, Werkstoff des Rasters Aluminium, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Blendbegrenzung UGR längs 16,3, Blendbegrenzung UGR quer 16, Länge 622mm, Breite 622mm, Höhe/Tiefe 88mm, Einbaulänge 586mm, Einbaubreite 586mm, Einbautiefe 88mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP20, Schlagfestigkeit IK02, Brandschutz "F", Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 960 °C - 5 sec., Deckeneinbauleuchte für 3 Leuchtstofflampen T5 14 W.

Universell einsetzbar in gesägte Einbauöffnungen und in Systemdecken mit verdeckten oder sichtbaren Tragschienen (Tragprofile 15 mm / 24 mm), Geringe Bauhöhe 88 mm ermöglicht Einschwenken der quadratischen Leuchten auf sichtbare Tragschienen auch bei niedrigen Deckenhohlräumen ab 200 mm.

Systemmaß 625 x 625 mm.

Deckenausschnitt 576 mm x 576 mm.

Mit Spiegelraster aus eloxiertem Reinstaluminium und stufenweise konkav profilierten Querlamellen.

Rasterbefestigung und selbsttätige elektrische Schutzmaßnahme durch Schleifkontaktverschlüsse.

Raster werkzeuglos beidseitig abklappbar und aushängbar.

Leuchtenkörper aus Stahlblech, lösungsmittelfrei pulverlackiert.

Erhöhte Stabilität durch zusätzliche Sicken im Leuchtendach.

Farbe weiß.

Maße (L x B) 622 mm x 622 mm, Leuchtenhöhe 88 mm.

Mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar.

[Trilux Raster-Einbauleuchte 3x14W EVG T5 ENTERIO M84 RSV 314E online](#)

[kaufen](#)

