

Trilux Wannenleuchte Kunststoff opal 3331W/35/49/80 E

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1501249
EAN	4018242096664
Hersteller	Trilux
Hersteller-ArtNr	1112704
Hersteller-Typ	3331W/35/49/80 E
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	



Technische Informationen

Ausführung der Oberfläche

Fassung

Lichtaustritt

Werkstoff des Gehäuses

Brandschutz "D"

Leuchtmittel

Lichtverteilung

Geeignet für Durchgangsverdrahtung

Ballwurfsicher

Art der Leuchte

Reflektor

Nennspannung

Schlagfestigkeit

Bildschirmarbeitsplatztauglich

Geeignet für Notlicht

Schutzart (IP)

Farbe der Abdeckung

Dimmbar

Schutzklasse

Werkstoff der Abdeckung

Schaltung

Höhe/Tiefe

Geeignet für Wandmontage

Mit Betriebsgerät

Breite

Geeignet für Pendelaufhängung

Mit Leuchtmittel

Länge

Geeignet für Lichtbandkonfiguration

Lampenleistung bei Multiwatt

Gehäusefarbe

Geeignet für Leuchtmittelanzahl

Trilux Wannenleuchte Kunststoff opal 3331W/35/49/80 E Art der Leuchte Wannenleuchte, Leuchtmittel Leuchtstofflampe D=16 mm, Fassung G5, Geeignet für Leuchtmittelanzahl 1, Lampenleistung bei Multiwatt 35/49/80 W, Betriebsgerät EVG Multiwatt, Betriebsgerät enthalten, Schaltung sonstige, Nennspannung 230 ...

230V, Geeignet für Durchgangsverdrahtung, Werkstoff des Gehäuses Stahl, Ausführung der Oberfläche sonstige, Gehäusefarbe weiß, Geeignet für Lichtbandkonfiguration, Geeignet für Pendelaufhängung, Geeignet für Wandmontage, Werkstoff der Abdeckung Kunststoff opal, Farbe der Abdeckung weiß, Reflektor weiß, Lichtverteilung symmetrisch, Lichtaustritt direkt, Blendbegrenzung UGR längs 20,7, Blendbegrenzung UGR quer 21,4, Länge 1494mm, Breite 212mm, Höhe/Tiefe 70mm, Schutzklasse I, Schutzart (IP) IP50, Schlagfestigkeit IK03, Glühdrahtprüfung nach IEC 695-2-1 650 °C - 5 sec., Anbauleuchte für Decken- oder Wandmontage für 1 Leuchtstofflampe T5 35/49/80 W.

Mit opaler PMMA-Abdeckwanne.

Reflektor aus Stahlblech, weiß, hochreflektierend beschichtet..

Durch begrenzte Oberflächentemperaturen und hohe Schutzart geeignet für den Einsatz in Räumen mit besonderem Brandrisiko.

In Verbindung mit Einbauzubehör auch für gesägte Deckenausschnitte geeignet.

Abhängbar an Seilaufhängung oder integrierbar in ein Rohrschienenensystem.

Opale PMMA-Abdeckwanne, konvex gewölbt, mit innen liegender

Längsprismenstruktur.

Reflektor aus Stahlblech, weiß, hochreflektierend beschichtet.

Stahlblech, konturenkonform an konvexe Wannenform angepasst, mit integriertem Leitungskanal für Netzzu- und -weiterleitung.

Leuchtenkörper Farbe weiß.

Maße (L x B) 1494 mm x 212 mm, Leuchtenhöhe 70 mm.

Kunststoff-Kopfstücke farblich auf Leuchtenkörper abgestimmt.

Schutzklasse I, Schutzart IP50.

Schlagfestigkeit 0,35 J, Glühdrahtfestigkeit 650°C.

Mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar.

[Trilux Wannenleuchte Kunststoff opal 3331W/35/49/80 E online kaufen](#)

