LED-Downlight Ø95mm EinbauØ85mm, 24VDC 6W RGB 125° matt strukturiert dimmbar

34746 Artikel-Nr.







Einbau Montageart: Leuchtmittel: LED Fassung: sonstige Geeignet für Leuchtmittelanzahl: Lampenleistung: Betriebsgerät enthalten: 6 W Nein

Zündgerät: nicht erforderlich Zündgerät enthalten: Schaltung: Nein

sonstige Dimmbar: Ja

Notbeleuchtung: nicht geeignet Nennspannung: 24 - 24 V Farbtemperatur steuerbar: Nein Farbe steuerbar (RGB): Ja Direkt-/Indirektanteile separat regelbar: Nein Geeignet für Durchgangsverdrahtung: Ja Elektrischer Anschluss mit Stecksystem: Ja Werkstoff des Gehäuses Kunststoff

Ausführung der Oberfläche: matt Gehäusefarbe: weiß

Kunststoff opal/matt

Werkstoff der Abdeckung: Farbe der Abdeckung: weiß Bildschirmarbeitsplatztauglich: Nein Ausführung des Rasters: matt Raster gelocht: Nein Werkstoff des Rasters: Aluminium Reflektor: weiß Reflektor gelocht: Nein symmetrisch Lichtverteilung: Lichtaustritt: direkt Geeignet zur Aufnahme von lichttechnischem Zubehör: Nein Höhe/Tiefe: 26 mm Außendurchmesser: 95 mm

Einbautiefe: 26 mm Einbaudurchmesser: 85 mm Schlagfestigkeit: ohne Brandschutz "F": Brandschutz "FF": Nein Nein Brandschutz "D": Nein Einbau in isolierte Decken, Brandschutz "F mit Dach": Möbeleinbau, Brandschutz "M": Möbeleinbau, Brandschutz "MM": Nein Nein Nein -20 - 40 °C

Extremtemperatur: Mit Leuchtmittel: Ja

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.





LED-Downlight Ø95mm EinbauØ85mm LED-Downlight, RGB, Abdeckung matt strukturiert. Kompakter Einbaustrahler für innovative Gestaltung. Bestens geeignet zu Beleuchtungs- und Dekorationszwecken (z. B. in Treppenhäusern, Kinos, Theatern, Korridoren oder Gängen, Ausstellungsräumen, etc.). Vorteile der LED-Technologie: lange Lebensdauer der LEDs, niedriger Gesamtanschlusswert, minimale Wärmeentwicklung, quasi wartungsfrei bei brillantem Abstrahlverhalten.

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig Quecksilbergehalt (mg): 0

Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: 25000 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0.7 Lebensdauer (h): 30000

SDCM: <7

Letzte Aktualisierung am: 25.11.2014 10:28:17

Seite 2

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

