Produktinformation 3331 G2 D3 TS LED3000-840 ETDD 03 TOC: 6787451



Leuchtentyp

LED-Anbauleuchten für Decken- und Wandmontage.

Anwendungsbereiche

Büros, Verkaufsräumen, Aufenthaltsräume, Ausstellungsräume, Flure, Treppenhäuser

Montagearten

In Verbindung mit Einbauzubehör auch für gesägte Deckenausschnitte geeignet. Abgehängte Montage über optionales Zubehör möglich.

Optisches System

Abdeckwanne aus transluzentem PMMA mit innen liegender Rillenprismenstruktur und hohem Transmissionsgrad über 80 %. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung.

LED-System

Leuchtenlichtstrom 3000 lm, Anschlussleistung 23 W, Lichtausbeute der Leuchte 130 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L_{80} ($t_{\rm q}25~{\rm ^{\circ}C}$) = 50.000 h.

Leuchtenkörper

Stahlblech, konturenkonform an konvexe Wannenform angepasst, mit integriertem Leitungskanal für Netzzu- und -weiterleitung. Leuchtenkörper Farbe silbergrau. Maße (L x B): 1497 mm x 212 mm, Leuchtenhöhe 70 mm. Kunststoff-Kopfstücke farblich auf Leuchtenkörper abgestimmt. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

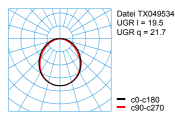
Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).

Ausschreibungstext

LED-Anbauleuchten für Decken- und Wandmontage. In Verbindung mit Einbauzubehör auch für gesägte Deckenausschnitte geeignet. Abgehängte Montage über optionales Zubehör möglich. Abdeckwanne aus transluzentem PMMA mit innen liegender Rillenprismenstruktur und hohem Transmissionsgrad über 80 %. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchtenlichtstrom 3000 lm. Anschlussleistung 23 W. Lichtausbeute der Leuchte 130 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L_{80} (t_q 25 °C) = 50.000 h. Stahlblech, konturenkonform an konvexe Wannenform angepasst, mit integriertem Leitungskanal für Netzzu- und -weiterleitung. Leuchtenkörper Farbe silbergrau. Maße (L x B): 1497 mm x 212 mm, Leuchtenhöhe 70 mm. Kunststoff-Kopfstücke farblich auf Leuchtenkörper abgestimmt. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse I, Schutzart IP50, Schlagfestigkeit IK03/0,35 J, Glühdrahtfestigkeit 650 °C. Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI).







Farbe	silbergrau (···03)
Gewicht	5,5 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigke	eit 650 °C
Schlagfestigkeit	0,35 J
Schutzart	IP50
DIN 5040	A40
$\eta_{ t LB}$	1,00







Lieferbares Zubehör

TOC:	Artikel
2147100	03331EB Befestigungszubehör Einbau
2147300	03331M-L Kupplung
2147400	03331M-SL Seilaufhängung Lichtband
2147500	03331SE Seilaufhängung
2147700	03331TRS Befestigungszubehör
2151700	05000ESBN Einspeisungszubehör
2152500	05000ZR Zuleitungsrohr
2152600	050007R/2m Zuleitungsrohr