Produktinformation 3331 G2 D2 TS LED2400-840 ET 03 TOC: 6784440



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 2400 lm, Anschlussleistung 18 W, Lichtausbeute der Leuchte 133 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L_{80} ($t_{\rm q}$ 25 °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): 1197 mm x 212 mm, Leuchtenhöhe 70 mm. Kunststoff-Kopfstücke farblich auf Leuchtenkörper abgestimmt. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

Elektrische Ausführung

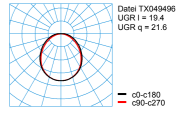
Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

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 2400 Im, Anschlussleistung 18 W, Lichtausbeute der Leuchte 133 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): 1197 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, schaltbar.

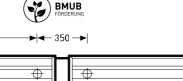








Farbe	silbergrau (···03)	
Gewicht	4,4 kg	
Schutzklasse	I	
Glühdrahtfestigke	eit 650 °C	
Schlagfestigkeit	0,35 J	
Schutzart	IP50	
DIN 5040	A40	
$\eta_{ t LB}$	1,00	





→| 147|∢

	<u>S</u> ± <u>E</u>	+	•
4	1197	→ 60	-

903

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 05000ZR/2m Zuleitungsrohr