# Produktinformation 3331 G2 D2 LED2400-830 ET 03 TOC: 6782740

## 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 opalem, transluzenten PMMA mit innen liegender Prismenstruktur. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung.

## **LED-System**

Leuchtenlichtstrom 2300 lm, Anschlussleistung 21 W, Lichtausbeute der Leuchte 110 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer  $L_{80}$  ( $t_{\alpha}$  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

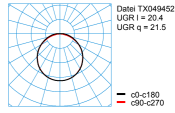
Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

## Ausschreibungstext

LED-Anbauleuchten für Decken- und Wandmontage. In Verbindung mit Einbauzubehör auch für gesägte Deckenausschnitte geeignet. Abgehängte Montage über optionales Zubehör möglich. Abdeckwanne aus opalem, transluzenten PMMA mit innen liegender Prismenstruktur. Mit symmetrisch breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchtenlichtstrom 2300 Im, Anschlussleistung 21 W, Lichtausbeute der Leuchte 110 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer  $L_{80}$  (t<sub>q</sub> 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.





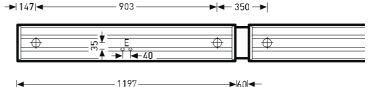




Farbe	silbergrau ( ···03)
Gewicht	4,4 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigke	eit 650 °C
Schlagfestigkeit	0,35 J
Schutzart	IP50
DIN 5040	A40
$\eta_{ t LB}$	1,00







#### 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