# Produktinformation 3331 G2 D2 TS LED2400-840 ET +HFS 03 TOC: 6784940



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  $L_{80}$  ( $t_{\rm q}25~{\rm ^{\circ}C}$ ) = 50.000 h.

#### Leuchtenkörper

Stahlblech, konturenkonform an konvexe Wannenform angepasst, mit integriertem Leitungskanal für Netzzu- und -weiterleitung. Leuchtenkörper Farbe silbergrau. Maße (L x B): 1194 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.

#### Zusatzausstattung

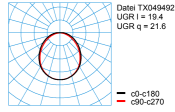
Mit integriertem HF-Bewegungssensor.

## 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): 1194 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. Mit integriertem HF-Bewegungssensor.





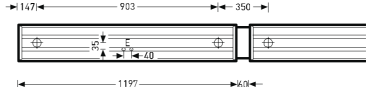




Farbe	silbergrau ( ···03)
Gewicht	4,6 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigke	
Schlagfestigkeit	0,35 J
Schutzart	IP50
DIN 5040	A40
$\eta_{ t LB}$	1,00







### 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