

# Produktinformation 3331 G2 D3 TS LED3700-830 ET 03

TOC: 6789340



## 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 3600 lm, Anschlussleistung 29 W, Lichtausbeute der Leuchte 124 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L<sub>80</sub> (t<sub>q</sub> 25 °C) = 50.000 h.

## Leuchtenkörper

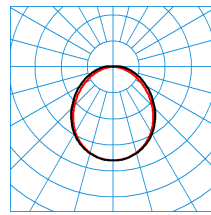
Stahlblech, konturenkonform an konvexe Wannenform angepasst, mit integriertem Leitungskanal für Netzzu- und -weiterleitung. Leuchtenkörper Farbe silbergrau. Maße (L x B): 1497 mm x 212 mm, Leuchtenhöhe 70 mm. Kunststoff-Kopfstücke farblich auf Leuchtenkörper abgestimmt. Zulässige Umgebungstemperatur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

## Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, 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 3600 lm, Anschlussleistung 29 W, Lichtausbeute der Leuchte 124 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L<sub>80</sub> (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): 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, schaltbar.

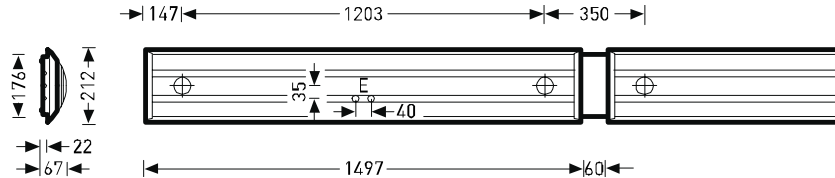


Datei TX049540  
UGR I = 20.1  
UGR q = 22.3

c0-c180  
c90-c270



Farbe	silbergrau ( ...03)
Gewicht	5,5 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit	0,35 J
Schutzart	IP50
DIN 5040	A40
$\eta_{LB}$	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