# Produktinformation 74R WD1 LED1000-830 ET TOC: 6857740



Runde LED-Anbauleuchte mit opaler PMMA-Wanne.

### Anwendungsbereiche

Für Eingangsbereiche, Flure, Treppenhäuser, Aufenthaltsräume, Hotels, Gaststätten und Wohnbereiche.

#### Montagearten

Zur Wand- oder Deckenmontage.

## **Optisches System**

Mit runder, sphärisch geformter, am Leuchtenkopf leicht abgeflachter Abdeckwanne, opal.

## **LED-System**

Leuchtenlichtstrom 1300 lm, Anschlussleistung 13 W, Lichtausbeute der Leuchte 100 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer  $L_{80}$  ( $t_q$  25 °C) = 50.000 h.

#### Leuchtenkörper

Leuchtenkörper aus Stahlblech, weiß, pulverlackiert. Durchmesser der Abdeckwanne Ø 320 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

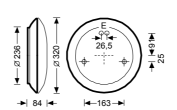
#### Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

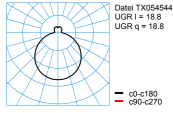
#### Ausschreibungstext

Runde LED-Anbauleuchte mit opaler PMMA-Wanne. Zur Wand- oder Deckenmontage. Mit runder, sphärisch geformter, am Leuchtenkopf leicht abgeflachter Abdeckwanne, opal. Leuchtenlichtstrom 1300 lm, Anschlussleistung 13 W, Lichtausbeute der Leuchte 100 lm/W. Lichtfarbe warmweiß, Farbtemperatur 3000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L $_{80}$  (t $_{\rm q}$  25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper aus Stahlblech, weiß, pulverlackiert. Durchmesser der Abdeckwanne Ø 320 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse , Schutzart , Schlagfestigkeit , Glühdrahtfestigkeit . Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.











Farbe	weiß (01)
Schutzklasse	Ī
Glühdrahtfestigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit	0,2 J
Schutzart	IP40
DIN 5040	B42
$\eta_{ t LB}$	1,00

