

# Produktinformation Montigo 600 O 1500-840 ET

## TOC: 6474540



### Leuchtentyp

LED-Anbauleuchten für Decken- und Wandmontage.

### Optisches System

Mit opaler PMMA-Abdeckwanne, fein strukturiert. Sicherer Halt der Wanne durch innen liegende Federverschlüsse.

### LED-System

Leuchtenlichtstrom 1500 lm, Anschlussleistung 14 W, Lichtausbeute der Leuchte 107 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L<sub>80</sub> (t<sub>q</sub> 25 °C) = 35.000 h, Lebensdauer L<sub>70</sub> (t<sub>q</sub> 25 °C) = 50.000 h.

### Leuchtenkörper

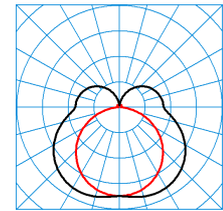
Leuchtenkörper Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Kopfstücke aus schlagzähem ABS. Mit rückseitig integriertem Leitungskanal zur Leitungsführung bei längsversetztem Wandauslass. Seitliche Leitungseinführung im Kopfstück ausgeführt. Maße (L x B) 633 mm x 111 mm, Leuchtenhöhe 101 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

### Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

### Ausschreibungstext

LED-Anbauleuchten für Decken- und Wandmontage. Mit opaler PMMA-Abdeckwanne, fein strukturiert. Sicherer Halt der Wanne durch innen liegende Federverschlüsse. Leuchtenlichtstrom 1500 lm, Anschlussleistung 14 W, Lichtausbeute der Leuchte 107 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L<sub>80</sub> (t<sub>q</sub> 25 °C) = 35.000 h, Lebensdauer L<sub>70</sub> (t<sub>q</sub> 25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Kopfstücke aus schlagzähem ABS. Mit rückseitig integriertem Leitungskanal zur Leitungsführung bei längsversetztem Wandauslass. Seitliche Leitungseinführung im Kopfstück ausgeführt. Maße (L x B) 633 mm x 111 mm, Leuchtenhöhe 101 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse I, Schutzart IP40, Schlagfestigkeit IK02/0,2 J, Glühdrahtfestigkeit 650 °C. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.



Datei TX051877  
UGR I = 17.7  
UGR q = 22.9

— c0-c180  
— c90-c270



Farbe	weiß ( ...01)
Gewicht	2,3 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit	0,2 J
Schutzart	IP40
DIN 5040	B31
η <sub>LB</sub>	1,00

