

Produktinformation Montigo 1500 P 3300-840 ET

TOC: 6474340



Leuchtentyp

LED-Anbauleuchten für Decken- und Wandmontage.

Optisches System

Mit klarer PMMA-Abdeckwanne, prismatic. Sicherer Halt der Wanne durch innen liegende Federverschlüsse.

LED-System

Leuchtenlichtstrom 3300 lm, Anschlussleistung 26 W, Lichtausbeute der Leuchte 127 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L₈₀ (t_q 25 °C) = 35.000 h, Lebensdauer L₇₀ (t_q 25 °C) = 50.000 h.

Leuchtenkörper

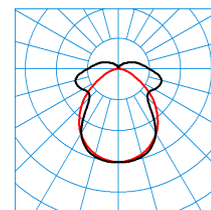
Leuchtenkörper Stahlblech, weiß pulverbeschichtet. Kopfstücke aus schlagzähem ABS. Mit rückseitig integriertem Leitungskanal zur Leitungsführung bei längsversetztem Wandauslass. Seitliche Leitungseinführung im Kopfstück ausgeführt. Maße (L x B) 1534 mm x 111 mm, Leuchtenhöhe 101 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C.

Elektrische Ausführung

Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

Ausschreibungstext

LED-Anbauleuchten für Decken- und Wandmontage. Mit klarer PMMA-Abdeckwanne, prismatic. Sicherer Halt der Wanne durch innen liegende Federverschlüsse. Leuchtenlichtstrom 3300 lm, Anschlussleistung 26 W, Lichtausbeute der Leuchte 127 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Farbwiedergabeindex Ra > 80. Lebensdauer L₈₀ (t_q 25 °C) = 35.000 h, Lebensdauer L₇₀ (t_q 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) 1534 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 TX044868
UGR I = 16.4
UGR q = 24.7



Farbe	weiß (...01)
Gewicht	4,4 kg
Schutzklasse	I
Glühdrahtfestigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit	0,2 J
Schutzart	IP40
DIN 5040	B31
η_{LB}	1,00

