

LED PMMA Feuchtraum-Wannenleuchte 1500mm; 43W Multilumen; 4.000K; schaltbar



Produktbild





Technische Daten

Montageart Anbau, Pendel Gehäusefarbe hellgrau

Gehäusematerial glasfaserverstärktes

Polyester, PMMA Abdeckung

Umgebungstemperatur 35°C Ta max.

Schutzart IP66 Schutzklasse I Schlagfestigkeit IK02

Anschlussleistung 24W, 30W, 36W, 43W

(Werkseinstellung)

Elektrische schaltbar

Ausführung

Betriebsspannung 230V ~ 50Hz Lebensdauer >102.000 Std. (L80/B10)

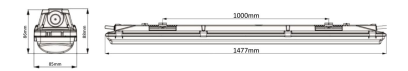
Lichtverteilung direkt
Lichtfarbe 4.000K
Farbtoleranz SDCM <3
Farbwiedergabeindex Ra >80

Lichtstrom 4.000lm, 4.920lm,

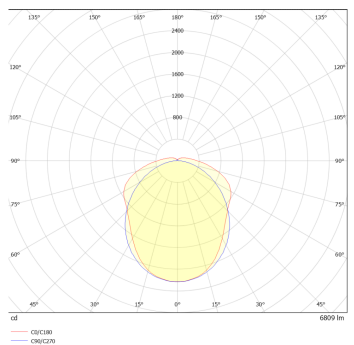
5.860lm, 6.810lm

Lichtausbeute bis zu 167lm/W
Länge 1477 mm
Breite 85 mm
Höhe 88 mm

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

emsLICHT LED Feuchtraum-Wannenleuchte 1500mm; 43W Multilumen; schaltbar Feuchtraum-Wannenleuchte 1500mm aus halogenfreiem und glasfaserverstärktem Polyester mit PMMA-Abdeckung opal, Korrisions- und feuchtigkeitsbeständig, schwer entflammbar, LED und Treiber austauschbar, Wannenverschlüsse aus V2A, vereinfachte Montage durch verschiebbare Montageklammern aus V2A, Führungen im Gehäuse für exakt fluchtende Lichtbandmontage, Einspeisung über Kabelverschraubung stirnseitig zurückgesetzt, geprüft nach IFS - International Food Standard Version 6.0, IFS Logistic, BRC 6 im Fachbereich der Leuchtmittel (LED) und der Verordnung (EG) Nr. 852/2004 (HACCP) Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: >102.000 Std. (L80/B10) bei Ta 35°C Lichtstrom: 6.810lm|5.860lm|4.920lm|4.000lm Systemleistung: 43W|36W|30W|24W Systemeffizienz: bis zu 167lm/W Betriebsspannung: 230V / 50Hz Schutzklasse: I Schutzart: IP66 Schlagfestigkeit: IK02 Normen: CE Abmessungen: (LxBxH) 1477x85x86mm Betriebsgerät: schaltbar, ENEC geprüft Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: WANP1O4015028 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0