

WANP3O4015025

LED-PMMA Feuchtraum-Wannenleuchte 1500mm; 34W; 4.000K; DALI

Produktbild



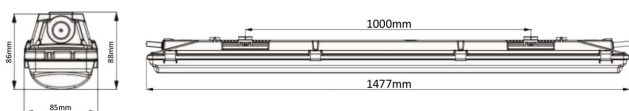
Technische Daten

Montageart	Anbau	Betriebsspannung	230V ~ 50Hz
Gehäusematerial	Glasfaser	Lebensdauer	>72.000 Std. (L80/B10)
Umgebungstemperatur	35°C Ta max.	Lichtverteilung	direkt
Schutzart	IP66	Lichtfarbe	4.000K
Schutzklasse	I	Farbwiedergabeindex	Ra >80
Schlagfestigkeit	IK02	Lichtstrom	3.655lm, 4.557lm, 5.454lm
Anschlussleistung	22W, 28W, 34W	Lichtausbeute	160-166lm/W
Elektrische Ausführung	DALI dimmbar	Abmessungen (LxBxH)	1477 x 85 x 88 mm

Ausschreibungstext

emsLICHT LED Feuchtraum-Wannenleuchte 1500mm / 34W-28W-22W / 840 / DALI Feuchtraum-Wannenleuchte 1500mm aus halogenfreiem und glasfaserverstärktem Polyester mit PMMA-Abdeckung opal, Korrosions- und feuchtigkeitsbeständig, schwer entflammbar, LED und Treiber austauschbar, Wannenschlüsse 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: >72.000 Std. (L80/B10) bei Ta 35°C Lichtstrom: 5.454lm / 4.557lm / 3.655lm Systemleistung: 34W/ 28W / 22W Systemeffizienz: 160-166lm/W Betriebsspannung: 230V / 50Hz Schutzklasse: I Schutzart: IP66 Schlagfestigkeit: IK08 Normen: CE Abmessungen: (LxBxH) 1477x85x86mm Betriebsgerät: DALI, ENEC geprüft Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: WANP3O4015025 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0

Maßskizze



Lichtverteilungskurve

