

LED PMMA Feuchtraum-Wannenleuchte; 1500mm; 62W Multilumen; 4.000K; schaltbar

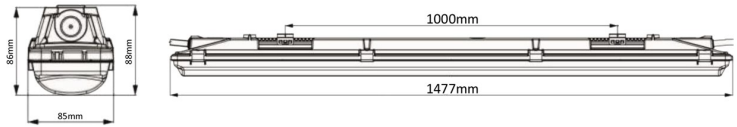
Produktbild



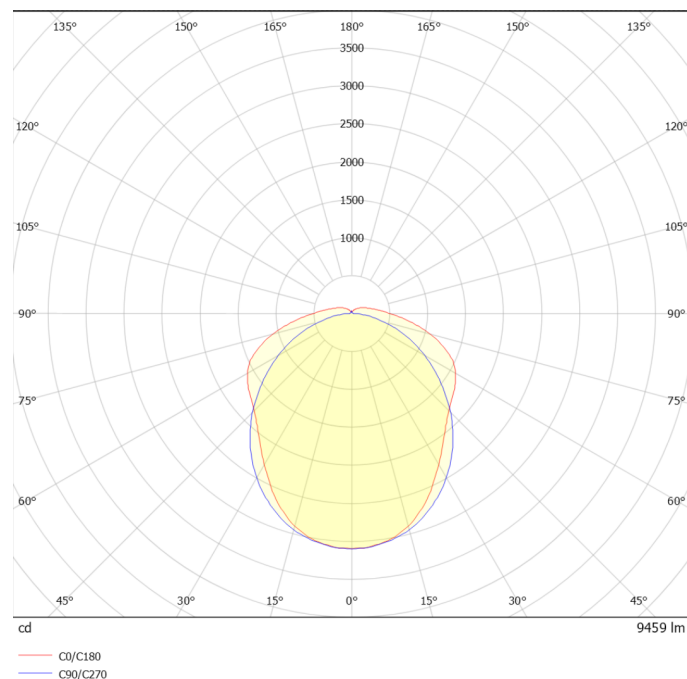
Technische Daten

Montageart	Anbau, Pendel
Gehäusefarbe	hellgrau
Gehäusematerial	glasfaserverstärktes Polyester, PMMA
Umgebungstemperatur	35°C Ta max.
Schutzart	IP66
Schutzklasse	I
Schlagfestigkeit	IK02
Anschlussleistung	43W, 49W, 56W, 62W (Werkseinstellung)
Elektrische Ausführung	schaltbar
Betriebsspannung	230V ~ 50Hz
Lebensdauer	>102.000 Std. (L80/B10)
Lichtverteilung	direkt
Lichtfarbe	4.000K
Farbtoleranz	SDCM <3
Farbwiedergabeindex	Ra >80
Lichtstrom	6.810lm, 7.700lm, 8.580lm, 9.460lm
Lichtausbeute	bis zu 158lm/W
Länge	1477 mm
Breite	85 mm
Höhe	88 mm

Maßskizze



Lichtverteilungskurve



Ausschreibungstext

emsLICHT LED Feuchtraum-Wannenleuchte 1500mm; 62W Multilumen; schaltbar Feuchtraum-Wannenleuchte 1500mm aus halogenfreiem und glasfaserverstärktem Polyester mit PMMA-Abdeckung opal, Korrosions- 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: 9.460lm|8.580lm|7.700lm|6.810lm Systemleistung: 62W|56W|49W|43W Systemeffizienz: bis zu 158lm/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: WANP1O4015029 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0