

CoreLine Waterproof

WT120C G2 LED40S/840 PSD ELB3 L1200

Technische Daten

Produktdaten

Bestell-Produktname	WT120C G2 LED40S/840 PSD ELB3 L1200
Gesamt-Produktcode (EOC)	871869688312900
Material-Nr. (12NC)	910505100057
EAN/UPC - Produkt	8718696883129
Nettogewicht (Einzelteil)	2530 g
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	1
Anzahl pro Verpackung	1

Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Dimmbar	Ja
Lampenfamilie	LED module, system flux 4000 lm
Lichtquelle ersetzbar	Nein
Optik	Breitstrahlend (WB)
Ausstrahlungswinkel der Leuchte	105°
BAP-tauglich (UGR)	25
Farbe	Grau
Betriebsgerät inklusive	Ja
Steuerungsschnittstelle	DALI-regelbar
Anschluss	Steckverbinder, 6-polig
Elektrisches Anschlusskabel	-
Max Anzahl pro Sicherungsautomat	30
Konstantlichtstrom	Nein
Notlicht-geeignet	Notlichtfunktion, 3 Stunden, B

Elektrische Kenndaten

Netzspannung	220/ 240 V
Netzfrequenz	50 or 60 Hz
Leistungsfaktor (min)	0.9

Gehäuseeigenschaften

Gehäusematerial	Polykarbonat
Optisches Material	Polykarbonat
Ausführung opt. Abdeckung/Linse	Satiniert
Material optische Abdeckung/Linse	Polykarbonat
Länge	1215 mm

Initialkennwerte

Farbwiedergabeindex	≥80
Lichtstrom-Neuwert	4000 lm
Leuchten-Lichtausbeute	113 lm/W
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Farbortoleranz (SDCM)	(0.38,0.38)SDCM<>=3
Systemleistung	35.5 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

Lebensdauer kennwerte (IEC konform)

Betriebsgeräte-Ausfallrate bei Mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 h	5 %
Lichtstromstabilität während der Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C	85
Lichtstromstabilität während der Nutzlebensdauer von 100.000 Stunden, bei 25 °C	70

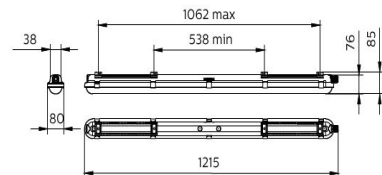
Anwendungsparameter

Nenntemperatur	0 bis +25 °C
Umgebungstemperaturbereich	0 bis +25 °C
Maximaler Dimmlevel	1%

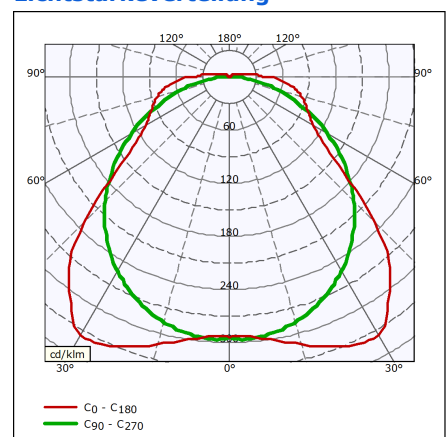
Produktfoto



Abmessungsskizze



Lichtstärkeverteilung



Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse

Schutzart

Schlagfestigkeit

Glühdrahtprüfung

CE-Zeichen

ENEC-Zeichen

Schutzklasse I

IP65 - Schutz gegen Eindringen von Staub,
strahlwassergeschützt

IK08

Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s

CE-Zeichen

ENEC-Zeichen