



CoreLine

Feuchtraumleuchte

WT120C

WT120C G2 LED80S/840 PSD L1200

CoreLine Feuchtraumleuchte WT120C, 50 W, L1200 mm, 8000 lm, 4000 K, Symmetrisch, Klar, IP65

Erfüllt das CoreLine Versprechen – Innovativ, einfach zu installieren und hochwertig. Die CoreLine Feuchtraumleuchte ist perfekt geeignet um Leuchtstofflampen von 18 W bis 58 W zu ersetzen. Mit ihrem schlanken und klassischen Design bewahrt sie weiterhin ihre bekannte und geschätzte Architektur. Die Installation ist dank des durchdachten Designs schnell und einfach. Die CoreLine Feuchtraumleuchte bietet eine sehr gute Lichtverteilung für eine effiziente und effektive Beleuchtung. Interact Ready-Leuchten mit integrierter funkbasierter Lichtsteuerung sind ebenfalls in dieser Produktreihe erhältlich und können mit Interact-Gateways, -Sensoren und -Software verwendet werden.

Hinweise

- UV-Strahlung führt mit der Zeit zu einer Beschädigung des Materials. Dies hat den Verlust der Wasserdichtigkeit nach Schutzart IP66 zur Folge.
- Installieren Sie die Leuchte nicht an Orten mit direkter Sonneneinstrahlung.

Produkt Daten

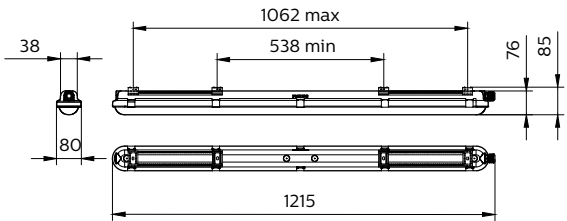
Allgemeine Informationen		Servicefreundlichkeitsklasse	Klasse B, Leuchte ist mit wartungsfähigen Teilen ausgestattet (falls zutreffend): Treiber, Steuereinheiten,
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit		
Betriebsgerät inklusive	Ja		
Value Ladder	Better		

CoreLine Feuchtraumleuchte WT120C

	Überspannungsschutzgerät, Frontabdeckung und mechanische Teile	Schlagfestigkeit (IK)	IK08 [5 J vandalismusgeschützt]
		Nachhaltigkeitsbewertung	-
		IEC-Schutzklasse	Schutzklasse I
		Glühfadentest	Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s
		Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf leicht entflammbaren Oberflächen
		CE-Zeichen	Ja
		ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
		Garantiedauer	5 Jahre
		Photobiologisches Risiko	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
		Fotobiologische Risikospezifikation	0,2 m
		EU RoHS-konform	Ja
Initialkennwerte (IEC-konform)			
		Lichtstromtoleranz	+/-10%
		Anfängliche Farbsättigung	(0.38,0.38) SDCM≤3
		Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
		Standardabweichung vom Farbabgleich (McAdam Ellipse)	SDCM≤3
Lebensdauerkennwerte (IEC-konform)			
		Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer	5 %
		Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	
		Lichtstromstabilität bei mittlerer	-
		Nutzlebensdauer* von 35.000 Std.	
		Lichtstromstabilität bei mittlerer	L80
		Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	
		Lichtstromstabilität bei mittlerer	-
		Nutzlebensdauer* von 75.000 Std.	
		Lichtstromstabilität bei mittlerer	L65
		Nutzlebensdauer* von 100.000 Std.	
Lichtregelung und Dimmen			
		Anwendungsbedingungen	
		Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
		Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Nein
Mechanik und Gehäuse			
		Produktdaten	
		Bestell-Produktnname	WT120C G2 LED80S/840 PSD L1200
		Gesamtbezeichnung des Produkts	WT120C G2 LED80S/840 PSD L1200
		Gesamt-Produktcode	872016975434899
		Bestellcode	75434899
		Material-Nr. (12NC)	911401816287
		Anzahl pro Verpackung	1
		Nettogewicht (Einzelteil)	1,330 kg
		EAN/UPC – Produkt/Kiste	8720169754348
		Zähler - Pakete pro Außenkarton	9
		EAN Umverpackung	8720169754454
Genehmigung und Anwendung			
		Schutzart (IP)	IP65 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]

CoreLine Feuchtraumleuchte WT120C

Abmessungsskizzen



© 2024 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com
2024. Juni 6. - Änderungen vorbehalten