



CoreLine Feuchtraumleuchte WT120C

WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500 BN

CoreLine Feuchtraumleuchte WT120C, 24 W, L1500 mm, 3400 lm, 4000 K, Symmetrisch, Klar, IP65, IK08, TW1-ready

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	
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit
Betriebsgerät inklusive	Ja

Durchgangsverdrahtung

Einfacher Anschluss und abnehmbare Abdeckung für 1-phasige Durchgangsverdrahtung verfügbar

Datasheet, 2024, Februar 15 Änderungen vorbehalten

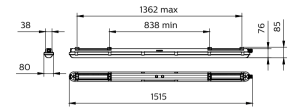
CoreLine Feuchtraumleuchte WT120C

	(interne Verdrahtung ist nicht	Gesamte
	enthalten)	Abmessu
Service Tag	Nein	Abillessu
Beleuchtungstechnologie	LED	— Genehm
Value Ladder	Better	Schutzari
Value Ladde.	Detter	
Lichttechnische Daten		Schlagfe
Lichtstrom	3.400 lm	Nachhalt
Nennlichtausbeute (Nom)	142 lm/W	IEC-Schu
Gesättigtes Rot (R9)	<50	Glühfade
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K	Entflamn
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80	
Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN	1	CE-Zeich
61000-3-3		ENEC-Ze
Messung der Sichtbarkeit des	1,6	Garantie
Stroboskopeffekts (SVM)		Photobio
Farbe der Lichtquelle	840 Neutralweiß	
Optik	Symmetrisch	Fotobiolo
Abstrahlungswinkel Leuchte	110°	EU RoHS
CEN-Wert (Unified Glare Rating)	25	
Klirrfaktor	20 %	Initialke
		Lichtstro
Betrieb und Elektrik		Anfänglio
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Toleranz
Netzfrequenz	50 or 60 Hz	_
Einschaltstrom	5,16 A	Lebenso
Einschaltzeit	0,047 ms	Ausfallra
Systemleistung	24 W	 Nutzlebe
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.9	Lichtstro
Elektrischer Anschluss	Schnellsteckverbinder, 3-polig	 Nutzlebe
Kabel	-	Lichtstro
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	60	 Nutzlebe
Temperatur		Anwend
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +40 °C	Bemessu
		Geeignet
Lichtregelung und Dimmen		
Dimmbar	Nein	Produkt
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus)	Bestell-P
Steuerungsschnittstelle	-	
Konstanter Lichtstrom	Nein	Gesamtb —
		Gesamt-l
Mechanik und Gehäuse		
Gehäusematerial	Polykarbonat	Bestellco
Reflektor-Material	Stahl	Material-
Optisches Material	Polykarbonat	Anzahl p
Material optische Abdeckung	Polykarbonat	Nettogev
Befestigungsmaterial	Edelstahl	EAN/UPO
Gehäusefarbe	Grau	Zähler - F
Veredelung optische Abdeckung	Klar	EAN Umv
Gesamte Länge	1.515 mm	_
Gesamte Breite	80 mm	_

76 mm	
76 x 80 x 1515 mm	
IP65 [Schutz gegen Eindringen von	
Staub, strahlwassergeschützt]	
IK08 [5 J vandalismusgeschützt]	
-	
Schutzklasse I	
Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s	
Zur Montage auf leicht entflammbaren	
Oberflächen	
CE-Zeichen	
ENEC-Zeichen	
5 Jahre	
Photobiological risk group 0 @200mm	
to EN62778	
0,2 m	
Ja	
+/-10%	
(0.38,0.38)SDCM<=3	
+/-10%	
5 %	
L80	
70	
25 ℃	
Ja	
WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	
BN BN BN BRILLIASON	
WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	
BN	
872016950216199	
50216199	
911401825985	
1	
1,640 kg	
8720169502161	
9	
8720169502192	

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