



# CoreLine waterproof

## WT120C G2 LED60S/840 PSU TW3 L1500

CoreLine waterproof, L1500 mm, 6000 lm, 4000 K, Keilakulma 110°, Matta, IP65, IK08, TW3

CoreLine Waterproof täyttää CoreLine-lupauksen innovatiivisista, helppokäyttöisistä ja laadukkaista valaisimista. Tuotteen muotoilu on kapea ja tyylikäs, joten tuotteessa on säilytetty tuttu ja arvostettu arkkitehtuuri, josta tuoteportfolio tunnetaan. Asentaminen on nopeaa ja helppoa tehokkaan suunnittelun ansiosta. CoreLine Waterproof tarjoaa aiempaa paremman leveäkeilaisen valonjaon suoraan ja tehokkaaseen valaistukseen. Se korvaa perinteiset vesitiiviit valaisimet, joiden teho on 18–58 W, joten se tuo huomattavaa energiansäästöä. CoreLine waterproof -mallistossa on myös Interact Ready -valaisimia, joihin on integroitu langaton yhteys, ja ne ovat valmiina käytettäviksi langattoman Interact-ohjausjärjestelmän kanssa.

### Rajoitukset ja turvallisuus

- UV-säteily vahingoittaa materiaalia ajan mittaan. Tämä aiheuttaa vesitiiviiden tiivisteiden heikentymistä, jolloin IP66-luokitus ei välttämättä päde.
- Älä asenna valaisinta paikkaan, jossa se altistuu suoralle auringonvalolle.

### Tuotetiedot

Yleistä tietoa		Vastaava värlämpötila (nim.)	
Lighting Technology	LED		4000 K
Liitäntälaitte mukana	Kyllä	Valoteho (nimellinen) (nim.)	139 lm/W
Ohjausyksiköiden lukumäärä	1 yksikkö	Värintoistoindeksi (CRI)	>80
Arvoasteikko	Tehokas	Välkyntäarvo (PstLM)	1
Läpisyöttöjohdotus	Läpisyöttöjohdotus 3-vaiheinen	Stroboskooppisen ilmiön arvo (SVM)	1,6
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen
Valaistuksen tekniset tiedot		Optiikan tyyppi	Keilakulma 110°
Valovirta	6 000 lm	Valaisimen valokeilan hajautus	105°
		Häikäisyindeksi	25

# CoreLine waterproof

Käyttö- ja sähkö tiedot	
Tulojännite	220–240 V
Viivatiheys	50 or 60 Hz
Syöttötaajuus	50 tai 60 Hz
Kytkenävirtasäys	14,2 A
Kytkenäaika	0,222 ms
Energiankulutus	43 W
Tehokerroin (murtoluku)	0.9
Liitäntä	Pistoliitin, 5-napainen
Kaapeli	-
Tuotteiden määrä MCB:ssä, 16 A, tyyppi B	36

Käyttölämpötila	
Käyttölämpötila-alue	-20...+40 °C

Ohjauksjärjestelmät ja himmennys	
Himmennettävä	Ei
Liitäntälaite/verkkolaite/muuntaja	Virtalähde (ON/OFF)
Jatkuva valontuotto	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko	
Rungon materiaali	Polykarbonaatti
Heijastimen materiaali	Teräs
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optisen kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Ruostumaton teräs
Kotelon väri	Harmaa
Optisen kuvun/linssin viimeistely	Matta
Kokonaispituus	1 530 mm
Kokonaisleveys	80 mm
Kokonaiskorkeus	76 mm
Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	76 x 80 x 1530 mm

Merkinnät ja luokitukset	
Suojausluokan koodi	IP65 [Pölytiivis, suojaus vesisuihkulta]
Mekaanisen iskusuojauksen koodi	IK08 [5 J Ilkivallan kestävä]
Kestävän kehityksen profilli	-
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Hehkulankatesti	Lämpötila 850 °C, kesto 30 s
Syttyvyysmerkintä	Soveltuu asennettavaksi helposti syttyville pinnoille
CE-merkintä	CE-merkintä

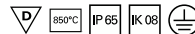
ENEC-merkintä	ENEC-merkki
Takuuaika	5 vuotta
Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
RoHS-yhteensopiva	Kyllä

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)	
Valovirran toleranssi	+/-10%
Alkuperäinen kromaattisuus	(0.38,0.38)SDCM<=3
Energiankulutuksen toleranssi	+/-10%

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)	
Ohjaukslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 50 000 tunnin käyttöä aikana	5 %
Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöä aikana*	80
Valovirta keskimääräisen 100 000 tunnin käyttöä aikana*	70

Käyttökohteiden olosuhteet	
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C
Enimmäishimmennystaso	Ei sovellettavissa
Soveltuu satunnaiseen kytkentään	Ei sovellettavissa

Tuotetiedot	
Full EOC	871869691688900
Tilaustuotteen nimi	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW3 L1500
Tilauuskoodi	91688900
Paikallinen koodi	4351184
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	9
Tuotekoodi (12NC)	911401535591
Koko tuotenimi	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW3 L1500
EAN/UPC – laatikko	8719514923720
Paikallisen koodin kuvaus	4351184



## CoreLine waterproof

### Mittapiirros

