



# Ledinaire Waterproof WT065C

## WT065C LED41\_68S/840 PSU L1500 TW1

Ledinaire Waterproof WT065C, All-in, 53 W, 30 W, L1500 mm, 4100 lm, 6800 lm, 4000 K, Symmetrisk, Opal, IP65, IK08, TW1

Ledinaire Waterproof-serien gir maksimal ytelse og holdbarhet. Denne LED-armaturløsningen passer til alle daglige behov og kan brukes på en lang rekke steder.

### Produktdata

Generell informasjon		Korrelert fargetemperatur (nom)	
Lyskilden kan byttes ut	Nei		4000 K
Antall utstyrsenheter	1 enhet	Lysutbytte (vurdert) (Nom)	128 lm/W
Driver inkludert	Ja	Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Gjennomkobling	Gjennomkobling, 1-fase	Flimmerverdi (PstLM)	1
Lighting Technology	LED	Stroboskopisk effekt	0,4
Verditrapp	Verdi	Lyskildefarge	840 nøytralhvit
CE-merke	CE-merke	Optisk type	Symmetrisk
Garantiperiode	3 år	Armaturlysstråle spredning	110°
Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennebare overflater	Enhetlig rangering av blendingstall (CEN)	31
ENEC-merke	-	<b>Drift og elektronikk</b>	
Test av glødetråd	Temperatur 850 °C, varighet 30 sek	Inngangsspenning	220 til 240 V
I samsvar med EU RoHS	Ja	Line Frequency	50 or 60 Hz
<b>Teknisk belysning</b>		Startstrøm	15 A
Lysytelse	4 100 6 800 lm	Innløpstid	0,24 ms
Mettet rød (R9)	<50	Effektforbruk	53 30 W
		Effektfaktor (brøk)	0.9
		Tilkobling	Push-in-kobling, 3-pols

# Ledinaire Waterproof WT065C

Kabel	-
Antall produkter på MCB på 16 A type B	31

## Temperatur

Omgivelsestemperatur	-20 til +40 °C
----------------------	----------------

## Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
Driver/kraftenhet/transformator	Strømforsyningsenhet (på/av)
Konstant lyseffekt (CLO)	Nei

## Mekanikk og innfatning

Innfatningsmateriale	Polykarbonat
Reflektormateriale	Stål
Optisk materiale	Polykarbonat
Optisk deksel/linsemateriale	Polykarbonat
Fixation material	Rustfritt stål
Innfatningsfarge	Grå
Optisk deksel/linsefinish	Opal
Total lengde	1514 mm
Total bredde	71 mm
Total høyde	74 mm
Mål (høyde x bredde x høyde)	74 x 71 x 1514 mm

## Godkjenning og bruksområde

Ingress beskyttelseskode	IP65 [Beskyttet mot støvgjennomtrengning, spylesikker]
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK08 [5 J hærverksikker]
Sustainability rating	-
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Fotobiologisk risiko	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Fotobiologisk risikospesifikasjon	0,2 m

## Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Lysstrømstoleranse	+/-10%
Innledende kromatisitet	(0.38,0.38)SDCM<=6
Strømforbrukstoleranse	+/-10%

## Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Feilfrekvens for styreutstyr ved median brukstid på 50 000 timer	7,5 %
Lumenvedlikehold ved median brukstid* 50000 h	L75
Lumen maintenance at median useful life* 75000 h	L70

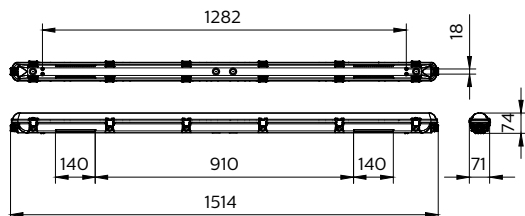
## Bruksforhold

Ytelse omgivelsestemperatur Tq	25 °C
Egnet for tilfeldig veksling	Ja

## Produktdata

Produktnavn for bestilling	WT065C LED41_68S/840 PSU L1500 TW1
Fullstendig produktnavn	WT065C LED41_68S/840 PSU L1500 TW1
Full EOC	872016950024299
Lokal kodebeskrivelse	3303429
Bestillingskode	50024299
Materialenr. (12NC)	911401815485
Lokal bestillingskode	3303429
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8720169500242
SAP-teller – pakker per utvendige	9
EAN/UPC – boks	8720169500341

## Målskisse



## Ledinaire Waterproof WT065C

