



# Ledinaire Waterdicht WT060C

## WT060C LED56S/865 PSU L1500 BN

Ledinaire Waterdicht WT060C, (in brown Eco Packaging), 46 W, L1500 mm, 5600 lm, 6500 K, Symmetrisch, Opaal, IP66, IK08

De reeks Ledinaire waterproof (WT060) bevat een selectie van populaire gebruiksklare, waterdichte LED-balken, die verkrijgbaar zijn met de hoge kwaliteitsniveaus van Philips tegen een scherpe prijs. Betrouwbaar, energiezuinig en betaalbaar. Ledinaire maakt een snelle en eenvoudige installatie mogelijk, met de optie voor doorvoerbedrading.

### Product gegevens

Algemene informatie		Optiektype	
Lichtbron vervangbaar	Nee		Symmetrisch
Aantal VSA's	1 unit	Bundelspreiding armatuur	120°
Driver/VSA inbegrepen	Ja	Unified Glare Rating (UGR)	26
Servicetag	Nee	<b>Bedrijfs- en elektrische gegevens</b>	
Lamptype	LED	Ingangsspanning	220 tot 240 V
Waardeschaal	Goed	Ingangsfrequentie	50 or 60 Hz
Garantieperiode	5 jaar	Aanloopstroom	3,6 A
<b>Gegevens lichttechniek</b>		Aanlooptijd inschakelpiek	0,122 ms
Lichtstroom	5.600 lm	Energieverbruik	46 W
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	6500 K	Arbeidsfactor	0,9
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	121 lm/W	Aansluiting	Aansluitunit 2-polig
Kleurweergave-index (CRI)	>80	Kabel	-
Bundelhoek lichtbron	120 graden	Aantal producten op MCB van 16 A type B	40
Kleur lichtbron	865 koel daglicht	Geschikt voor willekeurige schakeling	Ja
		IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse II

# Ledinaire Waterdicht WT060C

Totale harmonische vervorming	20 %
-------------------------------	------

## Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
Driver/voedingsunit/transformator	Voedingsunit (aan/uit)
Lichtregeling	-
Constante lichtopbrengst	Nee
Maximaal dimniveau	Niet van toepassing

## Eigenschappen behuizing en afmetingen

Materiaal behuizing	Polycarbonaat
Reflectormateriaal	Polycarbonaat
Materiaal optiek	Polycarbonaat
Materiaal optische lichtkap/lens	Polycarbonaat
Fixation materiaal	Roestvast staal
Kleur behuizing	Grijs
Afwerking optische lichtkap/lens	Opaal
Totale lengte	1.501 mm
Totale breedte	69 mm
Totale hoogte	59 mm
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	59 x 69 x 1501 mm
Beschermingsklasse	IP 66 [Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht]
IK-classificatie	IK08 [5 J, beschermd tegen vandalisme]
Nettogewicht (per stuk)	0,700 kg

## Keurmerken en classificaties

Gloeidraadtest	Temperatuur 850 °C, duur 30 s
Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
CE-markering	Ja
ENEC-markering	-
Fotobiologisch risico	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq	25 °C
Flikkerwaarde (PstLM)	1
Stroboscoopeffectwaarde (SVM)	1,6
Bereik omgevingstemperatuur	-20 tot +45 °C

## Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Aanvankelijke kleurkwaliteit	<5
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

Standaardafwijking kleurcombinatie (McAdam-ellips)	SDCM≤5
--	--------

## Prestaties gedurende tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan bruikbare levensduur van 50.000 uur	7,5 %
Lumenbehoud (EN-IEC 62722-2-1) bij mediaan bruikbare levensduur van 50.000 uur	L70
Lumenbehoud (EN-IEC 62722-2-1) bij mediaan bruikbare levensduur van 75.000 uur	-

## Duurzaamheidsgegevens

Sustainability rating	Unclassified
Reparatieklasse	Reparatie Klasse D, product is niet ontworpen om gerepareerd te worden.
Ingebedde koolstof (A1-A3)	11,3 kg CO <sub>2</sub> e
Verhouding van bewerkte materialen in product	21,9 %
Recyclebare inhoudsverhouding van het eindproduct	57,9 %
GWP totaal B6 (kg CO <sub>2</sub> eq) Opgegeven eenheid	Bereken met uw lokale energiemixwaarde: Vermogen (kW, aangegeven eenheid) * Levensduur (uren, aangegeven eenheid) * Energiemix (kg CO <sub>2</sub> eq / kWh)
GWP totaal B6 (kg CO <sub>2</sub> eq) Functionele eenheid	Bereken met uw lokale energiemixwaarde: Aangegeven vermogen (kW) * 1000 (lm) / lumenoutput (lm) Aangegeven eenheid * 35000 (uur) * energiemix (kg CO <sub>2</sub> eq / kWh)

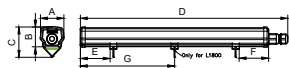
## Productgegevens

Productnaam voor bestelling	WT060C LED56S/865 PSU L1500 BN
Volledige productnaam	WT060C LED56S/865 PSU L1500 BN
Full EOC	871016336017199
Bestelcode	8710163360171
Materiaalnr. (12NC)	911401877480
Lokale code	8710163360171
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8710163360171
Numerator - Dozen per buitendoos	12
EAN/UPC - Case	8710163360294

# Ledinaire Waterdicht WT060C

## Maatschets

WT060C



Model	A	B	C	D	E	F	G
L180	88	88	88	87	150 180	150 180	
L210	88	88	88	120	200 240	200 240	
L240	88	88	88	100	150 180	150 180	
L360	88	88	88	100	150 240	150 240	88x2

