

Ledinaire waterproof WT065C

Czas rozruchu	0,058 ms
Zużycie energii	60 W
Współczynnik mocy (ułamek)	0.9
Połączenie	Szybkobłązka 3-biegunowa
Przewód	-
Liczba produktów na MCB 16 A typu B	30

Temperatura

Zakres temperatur otoczenia	Od -20°C do +40°C
-----------------------------	-------------------

Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania	Nie
Sterownik/jednostka zasilająca/transformatorki	Zasilacz (wł./wyt.)
Stały strumień świetlny	Nie

Mechanika i korpus

Materiał Korpusu	poliwęglan
Materiał reflektora	Stal
Materiał optyki	poliwęglan
Materiał klosza/soczewki	poliwęglan
Materiał mocowania	Stal nierdzewna
Kolor Korpusu	Szary
Wykończenie klosza/soczewki	Przezroczyste
Całkowita długość	1 507 mm
Całkowita szerokość	90 mm
Całkowita wysokość	78 mm
Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość)	78 x 90 x 1507 mm

Certyfikaty i zastosowania

Kod stopnia ochrony	IP65 [Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Mech. kod ochrony przed uderzeniami	IK08 [5 J ochrona przed wandalami]
Ocena zrównoważonego rozwoju	-
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa I
Zagrożenie fotobiologiczne	Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778

Specyfikacja zagrożenia fotobiologicznego	0,2 m
---	-------

Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

Tolerancja strumienia świetlnego	+/-10%
Początkowa chromaticzność	(0.38,0.38) SDCM≤6
Tolerancja zużycia energii	+/-10%

Wydajność wraz z upływem czasu (zgodna z normami IEC)

Wskaźnik awaryjności osprzętu sterującego przy medianie okresu użytkowania 50 000 godz.	7,5 %
Utrzymanie strumienia świetlnego przy medianie okresu użytkowania* 50 000 godz.	L75
Utrzymanie strumienia świetlnego przy medianie okresu użytkowania* 75 000 godz.	L70

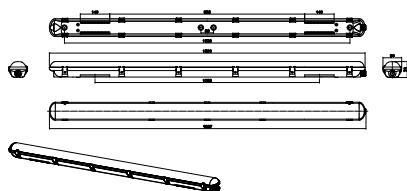
Warunki dotyczące zastosowań

Wydajność w temperaturze otoczenia Tq	25 °C
Maksymalny poziom przyciemniania	Nie dotyczy
Nadaje się do losowego przełączania	Nie

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	WT065C G2 LED98S/840 PSU L1500
Pełna nazwa produktu	WT065C G2 LED98S/840 PSU L1500
Full EOC	871951495818099
Kod zamówienia	95818099
Materiał Nr (12NC)	911401874084
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8719514958180
Numerator - Packs per outer box	8
EAN/UPC - Opakowanie	8719514958203

Rysunki techniczne



WT065C G2 LED98S/840 PSU L1500
WT065C G2 LED98S/840 PSU L1500 PCO

Ledinaire waterproof WT065C

