

PRODUCTINFORMATIEBLAD

DP HOUSING EM 1500 P 1XLAMP IP65

DAMP PROOF HOUSING EMERGENCY | Damp-proof luminaire for emergency lighting application



Toepassingsgebieden

- Parkeerplaatsen, magazijnen, productieruimtes
- Noodverlichting voor systemen met één batterij
- Dimbare installaties
- Autoparkeerplaatsen en onderdoorgangen
- Garages

Productvoordelen

- Eenvoudige en snelle installatie
- Voorbedraad voor eenvoudige installatie van LED TUBE T8 EXTERNAL SYSTEM
- Gereedschapsloze installatie
- Robuuste behuizing
- Duurzame oplossing dankzij verwisselbare lichtbronnen
- 5 jaar garantie

Productkenmerken

- Armatuurbehuizing, leverbaar voor 1 of 2 T8 LED buizen
- Dimbare EXTERNAL SYSTEE Driver, noodunit en accu zijn al geïnstalleerd
- Geschikt voor LEDVANCE LED TUBE T8 EXTERNAL SYSTEM
- DALI 2.0-interface voor integratie van lichtmanagementsystemen
- Geïntegreerde elektrische zekering
- IP-klasse: IP65



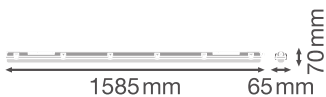
TECHNISCHE GEGEVENS

ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Veiligheidsklasse	I
Bedrijfsmodus	Integrated LED driver

AFMETINGEN & GEWICHT

Lengte	1585,00 mm
Breedte	65,00 mm
Hoogte	70,00 mm
Product gewicht	1407,00 g



MATERIALEN & KLEUREN

Kleur van het product	Grijs
Kleur behuizing	Grijs
Body materiaal	Polycarbonate (PC)
Materiaal afdekking	Polycarbonate (PC)
Materiaal van lichtuitstralend oppervlak	Polycarbonaat (pc)
Glow Wire Test volgens IEC 60695-2-12	850 °C
Kwikgehalte	0.0 mg

TOEPASSING & MONTAGE

Omgevingstemperatuur bereik	+5...+40 °C
Opslagtemperatuur	-20...+80 °C

Type aansluiting	Schroefloze terminal, 5-polig (L, N, PE, DA+, DA-)
Type bescherming	IP65
Beschermklasse IK (Schok bestendi [PIM]	IK08
Dimbaar	Ja
Type of dimming [GMS]	DALI2
Montagetype	Surface
Montagelocatie	Plafond
Toepassingsomgeving	Indoor
Met lichtbron	Nee
Omschrijving van de fitting	G13

NOODVERLICHTING

Gebied van noodtoepassing:	Anti-paniekverlichting / Vluchtwegverlichting
Type noodverlichting	Onderhouden
Type noodbedieningstest	Automatisch
Wattage in noodbedrijf	3,0 W
Lichtstroom in noodwerking	330 lm
Nominale spanning van batterij:	3,2 V
Levensduur batterij in noodbedrijf	3 h
Oplaadtijd batterij	>12 h

CERTIFICATEN & NORMEN

Normen	CE / TÜV Rheinland / EAC / UKCA
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Nee
Balschot veilig	Nee

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS





Product opmerking	Beschikbaar vanaf september 2023
-------------------	----------------------------------

Technische uitrusting

- Alle benodigde accessoires inbegrepen

DOWNLOADS

Documenten en certificaten

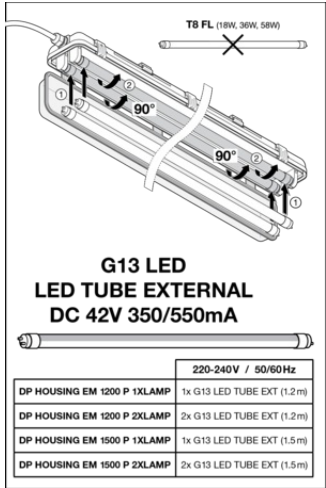
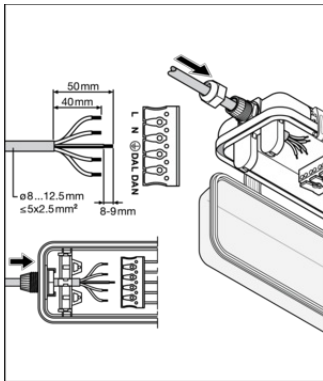
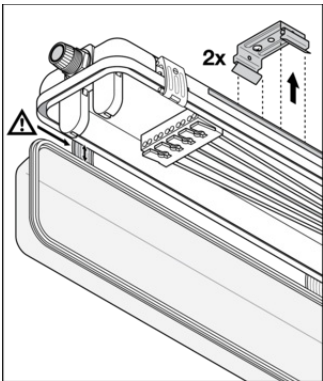
Documenten en certificaten	
	User instruction
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4099854148927	Vouwdoos 1	1,572 mm x 68 mm x 75 mm	1572.00 g	8.02 dm ³
4099854148934	Verzenddoos 6	1,592 mm x 216 mm x 162 mm	10442.00 g	55.71 dm ³

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

AANVULLENDE CATALOGUSINFORMATIE





Testen	
Initialisation ¹⁶⁾	Automatic ¹⁶⁾
Daily check of Control LED ¹⁶⁾	Automatic test once every 7 days ¹⁶⁾
Monthly/Weekly functional test ¹⁷⁾ (EN 50172)	Automatic test once every 12 weeks ¹⁸⁾
Yearly duration test ¹⁸⁾ (EN 50172)	

Referenties / Links

- Voor garantie zie www.benelux.ledvance.com/garantie

DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.