

PRODUCTDATASHEET

DP VAL 1200 20 W 4000 K IP65

DAMP PROOF VALUE | Vochtbestendige armaturen, klassieke vorm



TOEPASSINGSGBIEDEN

- Ideaal voor industriële- en opslagfaciliteiten
- Autoparkeerplaatsen en onderdoorgangen
- Garages
- Werkplaatsen, assemblagelijnen

PRODUCTVOORDELEN

- Gelijkmatic verdeeld licht
- Energiebesparing van maximaal 50% (vergeleken met armaturen die fluorescentielampen gebruiken)
- Eenvoudige installatie, geen gereedschap vereist voor aansluiting
- 3 jaar garantie

PRODUCTKENMERKEN

- Hoog lichtrendement: tot 120 lm/W
- Beschermingsgraad: IP65
- Uitstralingshoek: 115°
- Doorvoerbedrading mogelijk
- Behuizing van polycarbonaat



TECHNISCHE DATA

Elektrotechnische gegevens

Nominale vermogen	20,00 W
Bedrijfsmodus	Integrated LED driver
Nominale spanning	220...240 V
Arbeidsfactor λ	$\geq 0,90$
Netfrequentie	50/60 Hz
Inschakelstroom	12 A
Totale harmonische vervorming	< 25 %
Inschakelstroomtijd T_{h50}	110 μ s

Armatuur voorschakelapparatuurdata

Ouput current	180 mA
Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	62
Max. armaturen op stroomonderbreke C10 A	50
Max. armaturen op stroomonderbreke C16 A	80

Fotometrische data

Kleurtemperatuur	4000 K
Lichtstroom	2400 lm
Lichtstroom efficiëntie	120 lm/W
Standaardafwijking van kleurproeven	<5 sdc _m
Lichtkleur	Cool White
Kleurweergave-index Ra	<80

Lichttechnische gegevens

Stralingshoek	115 °
---------------	-------

Afmetingen



Lengte	1200 mm
Breedte	77,0 mm
Hoogte	66,0 mm
Product gewicht	1485,00 g

Kleuren & materialen

Body materiaal	Polycarbonate (PC)
Kleur behuizing	Gray
Kleur van het product	Gray
Kleur behuizing	Gray
Materiaal afdekking	Polycarbonate (PC)

Temperaturen en bedrijfsvoorwaarden

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+40 °C
------------------------------------	--------------

Levensduur

Aantal schakelcycli	100000
Levensduur L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Levensduur L80/B10 @ 25 °C	- h
Levensduur L90/B10 @ 25 °C	- h

Aanvullende product data

Montagetype	Surface
Montagelocatie	Plafond / Muur
Product opmerking	Available from September 2019

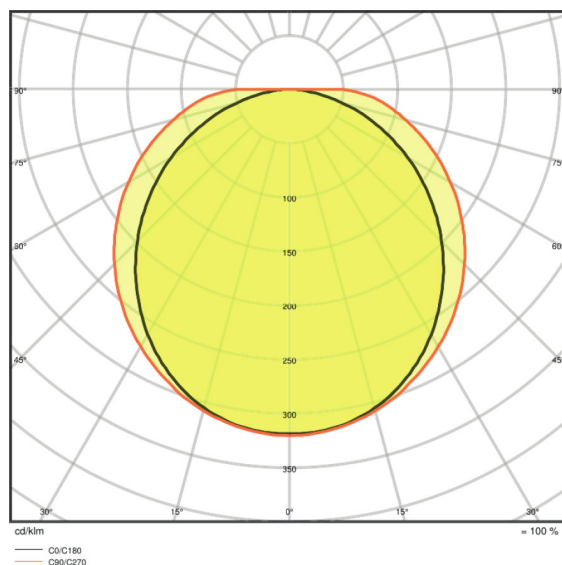
Vermogen

Dimbaar	Nee
Type aansluiting	Schroefloos
Balschot veilig	Nee
Vervangbare LED module	Niet vervangbaar

Certificaten & normen

Beschermklasse IK (Schok bestendig)	IK08
Glow Wire Test volgens IEC 695-2-1	850 °C
Fotobiologische veiligheidsgroep EN62778	RG 0
Veiligheidsklasse	I
Type bescherming	IP65
Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur	Ja
Normen	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

Lichtverdeling



LDC typ cone

LDC typ polar

TECHNISCHE UITRUSTING

- Roestvrij stalen klemmen met inbegrepen veiligheidsschroeven
- Montageaccessoires inbegrepen (ophangkit, diefstalbeschermingskit)

LOGISTIEKE DATA

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Gewicht	Volume
4058075300781	Vouwdoos 1	70 mm x 1208 mm x 83 mm	1561,00 g	7.02 dm ³
4058075300798	Verzenddoos 6	1225 mm x 181 mm x 230 mm	10353,00 g	51.00 dm ³

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

LITERATUUR VERWIJZING

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.