

# PRODUCTFAMILIE DATASHEET

## DAMP PROOF

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
- 5 jaar garantie

---

### PRODUCTKENMERKEN

- Hoog lichtrendement: tot 115 lm/W
- Uitstralingshoek: 105°



## TECHNISCHE DATA

Productomschrijving	Elektrotechnische gegevens			Armatuur voorschakelapparatuurdata				Fotometrische data
	Nominale vermogen	Nominale spanning	Netfrequentie	Ouput current	Max. armaturen op stroomonderbreke B16 A	Max. armaturen op stroomonderbreke C10 A	Max. armaturen op stroomonderbreke C16 A	Kleurtemperatuur
DP 1200 21 W 4000K IP65 GY	21,00 W	220...240 V	50/60 Hz	250 mA	83	70	112	4000 K
DP 1200 39 W 4000K IP65 GY	39,00 W	220...240 V	50/60 Hz		48	40	64	4000 K
DP 1200 39 W 6500K IP65 GY	39,00 W	220...240 V	50/60 Hz		48	40	64	6500 K
DP 1500 30 W 4000K IP65 GY	30,00 W	220...240 V	50/60 Hz	350 mA	43	41	66	4000 K
DP 1500 55 W 4000K IP65 GY	55,00 W	220...240 V	50/60 Hz		25	25	40	4000 K
DP 1500 55 W 6500K IP65 GY	55,00 W	220...240 V	50/60 Hz		25	25	40	6500 K
DP 1200 21 W 6500 K IP65 GY <sup>1)</sup>	21,00 W	220...240 V	50/60 Hz	250 mA	22	21	36	6500 K
DP 1500 30 W 6500 K IP65 GY <sup>1)</sup>	30,00 W	220...240 V	50/60 Hz	350 mA	22	21	36	6500 K

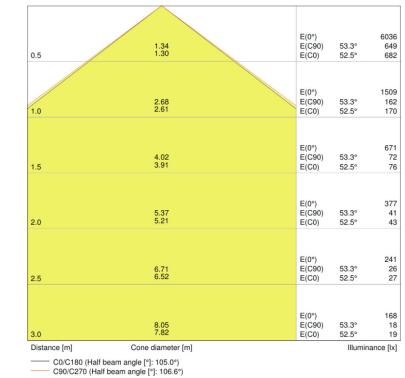
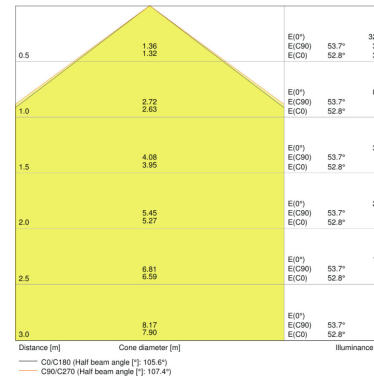
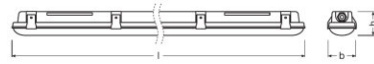
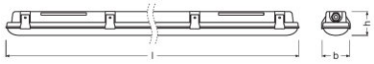
Productomschrijving	Lichtstroom	Lichtkleur	Kleurweergave-index Ra	Lichttechnische gegevens	Afmetingen			Kleuren & materialen			
				Stralingshoek	Lengte	Breedte	Hoogte	Product gewicht	Body materiaal	Kleur behuizing	Kleur van het product
DP 1200 21 W 4000K IP65 GY	2400 lm	Cool White	>80	105 °	1200 mm	95,0 mm	78,0 mm	1650,00 g	Polycarbonate (PC)	Gray	Gray
DP 1200 39 W 4000K IP65 GY	4400 lm	Cool White	>80	105 °	1200 mm	95,0 mm	78,0 mm	1650,00 g	Polycarbonate (PC)	Gray	Gray
DP 1200 39 W 6500K IP65 GY	4400 lm	Cool Daylight	>80	105 °	1200 mm	95,0 mm	78,0 mm	1650,00 g	Polycarbonate (PC)	Gray	Gray
DP 1500 30 W 4000K IP65 GY	3500 lm	Cool White	>80	105 °	1500 mm	95,0 mm	78,0 mm	2300,00 g	Polycarbonate (PC)	Gray	Gray
DP 1500 55 W 4000K IP65 GY	6400 lm	Cool White	>80	105 °	1500 mm	95,0 mm	78,0 mm	2300,00 g	Polycarbonate (PC)	Gray	Gray
DP 1500 55 W 6500K IP65 GY	6400 lm	Cool Daylight	>80	105 °	1500 mm	95,0 mm	78,0 mm	2300,00 g	Polycarbonate (PC)	Gray	Gray
DP 1200 21 W 6500 K IP65 GY <sup>1)</sup>	2400 lm	Cool Daylight	>80	105 °	1200 mm	95,0 mm	78,0 mm	1650,00 g	Polycarbonate (PC)	Gray	Gray
DP 1500 30 W 6500 K IP65 GY <sup>1)</sup>	3500 lm	Cool Daylight	>80	105 °	1500 mm	95,0 mm	78,0 mm	2300,00 g	Polycarbonate (PC)	Gray	Gray

Productomschrijving	Materiaal afdekking	Temperaturen en bedrijfsvoorwaarden	Levensduur				Vermogen
		Omgevingstemperatuur bereik	Aantal schakelcycli	Levensduur L70/B50 @ 25 °C	Levensduur L80/B10 @ 25 °C	Levensduur L90/B10 @ 25 °C	Dimbaar
DP 1200 21 W 4000K IP65 GY	Polycarbonate (PC)	-30...+40 °C	25000	50000 h	35000 h	20000 h	Nee

Productomschrijving	Materiaal afdekking	Temperaturen en bedrijfsvoorwaarden	Levensduur			Vermogen	
		Omgevingstemperatuur bereik	Aantal schakelcycli	Levensduur L70/B50 @ 25 °C	Levensduur L80/B10 @ 25 °C	Levensduur L90/B10 @ 25 °C	Dimbaar
DP 1200 39 W 4000K IP65 GY	Polycarbonate (PC)	-30...+40 °C	25000	50000 h	35000 h	20000 h	Nee
DP 1200 39 W 6500K IP65 GY	Polycarbonate (PC)	-30...+40 °C	25000	50000 h	35000 h	20000 h	Nee
DP 1500 30 W 4000K IP65 GY	Polycarbonate (PC)	-30...+40 °C	25000	50000 h	35000 h	20000 h	Nee
DP 1500 55 W 4000K IP65 GY	Polycarbonate (PC)	-30...+40 °C	25000	50000 h	35000 h	20000 h	Nee
DP 1500 55 W 6500K IP65 GY	Polycarbonate (PC)	-30...+40 °C	25000	50000 h	35000 h	20000 h	Nee
DP 1200 21 W 6500 K IP65 GY <sup>1)</sup>	Polycarbonate (PC)	-30...+40 °C	25000	50000 h	35000 h	20000 h	Nee
DP 1500 30 W 6500 K IP65 GY <sup>1)</sup>	Polycarbonate (PC)	-30...+40 °C	25000	50000 h	35000 h	20000 h	Nee

Productomschrijving	Type aansluiting	Balschot veilig	Certificaten & normen		
			Veiligheidsklasse	Type bescherming	Gelimiteerde oppervlaktetemperatuur
DP 1200 21 W 4000K IP65 GY	Screwless terminal, 3-Pole	Nee	I	IP65	Ja
DP 1200 39 W 4000K IP65 GY	Screwless terminal, 3-Pole	Nee	I	IP65	Ja
DP 1200 39 W 6500K IP65 GY	Screwless terminal, 3-Pole	Nee	I	IP65	Ja
DP 1500 30 W 4000K IP65 GY	Screwless terminal, 3-Pole	Nee	I	IP65	Ja
DP 1500 55 W 4000K IP65 GY	Screwless terminal, 3-Pole	Nee	I	IP65	Ja
DP 1500 55 W 6500K IP65 GY	Screwless terminal, 3-Pole	Nee	I	IP65	Ja
DP 1200 21 W 6500 K IP65 GY <sup>1)</sup>	Terminal, 3-pin	Nee	I	IP65	Ja
DP 1500 30 W 6500 K IP65 GY <sup>1)</sup>	Terminal, 3-pin	Nee	I	IP65	Ja

<sup>1)</sup> Available from July 2019

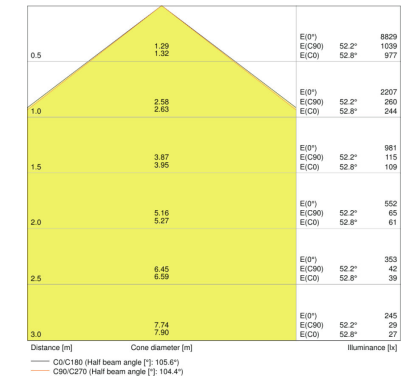
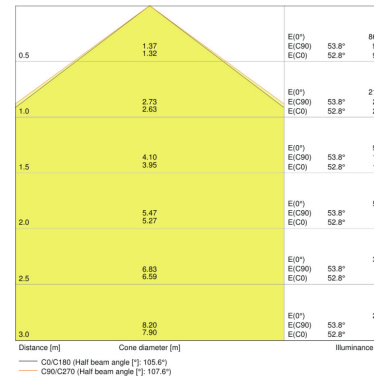
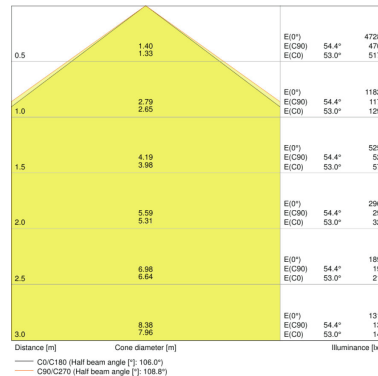
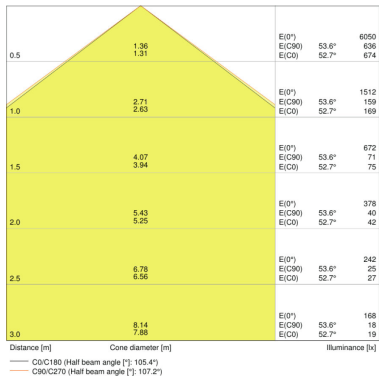


DP 1200 21 W 4000K IP65 GY, DP 1200 39 W 4000K IP65 GY, DP 1200 39 W 6500K IP65 GY, DP 1200 21 W 6500 K IP65 GY, DP 1500 30 W 6500 K IP65 GY

DP 1500 30 W 4000K IP65 GY, DP 1500 55 W 4000K IP65 GY, DP 1500 55 W 6500K IP65 GY

DP 1200 21 W 4000K IP65 GY

DP 1200 39 W 4000K IP65 GY

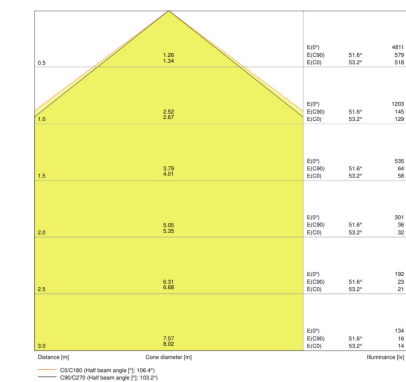
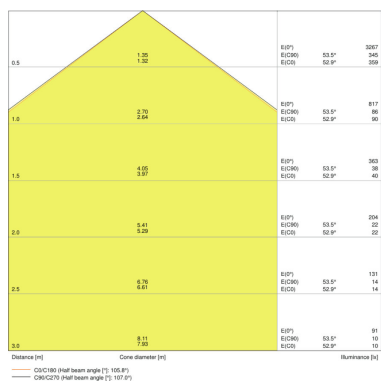


DP 1200 39 W 6500K IP65 GY

DP 1500 30 W 4000K IP65 GY

DP 1500 55 W 4000K IP65 GY

DP 1500 55 W 6500K IP65 GY



DP 1200 21 W 6500 K IP65 GY

DP 1500 30 W 6500 K IP65 GY

### TECHNISCHE UITRUSTING

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

### APPLICATIE-ADVIES

Zie voor meer gedetailleerde applicatie-informatie en -grafieken de productdatasheet.

### LOGISTIEKE DATA

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Gewicht	Volume
4058075079908	Verzenddoos 6	1225 mm x 333 mm x 192 mm	11992,00 g	78.32 dm <sup>3</sup>
4058075079922	Verzenddoos 6	1225 mm x 333 mm x 192 mm	11992,00 g	78.32 dm <sup>3</sup>

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Gewicht	Volume
4058075079861	Verzenddoos 6	1225 mm x 333 mm x 192 mm	11992,00 g	78.32 dm <sup>3</sup>
4058075079946	Verzenddoos 6	1525 mm x 333 mm x 192 mm	16355,00 g	97.50 dm <sup>3</sup>
4058075079960	Verzenddoos 6	1525 mm x 333 mm x 192 mm	16355,00 g	97.50 dm <sup>3</sup>
4058075079885	Verzenddoos 6	1525 mm x 333 mm x 192 mm	16355,00 g	97.50 dm <sup>3</sup>
4058075218031	Verzenddoos 6	1225 mm x 333 mm x 192 mm	11992,00 g	78.32 dm <sup>3</sup>
4058075218055	Verzenddoos 6	1525 mm x 333 mm x 192 mm	16355,00 g	97.50 dm <sup>3</sup>

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 veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

#### LITERATUUR VERWIJZING

Voor garantie zie

▶ [www.benelux.ledvance.com/garantie](http://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.