

# LED Parkeerplaatsverlichting

Hartelijk dank voor uw interesse in dit lichtplan! Dit lichtplan geeft u een concept van hoe u met UrbanStar en DigiStreet armaturen en OptiFlood schijnwerpers een parkeerplaats kan verlichten. Bent u op zoek naar een alternatieve oplossing? Kijk voor meer informatie op [www.philips.nl/standaardlichtplannen](http://www.philips.nl/standaardlichtplannen) of neem contact op met uw Philips contactpersoon.



UrbanStar BDS100

### Voorstel 1: Paaltoparmaturen

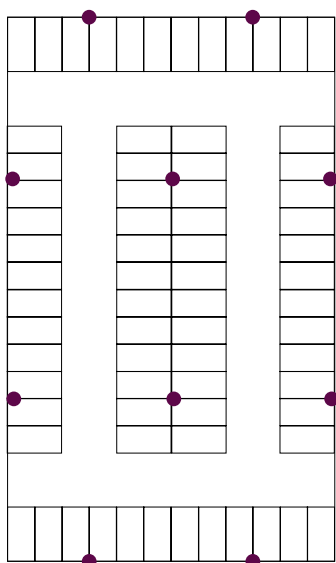
#### UrbanStar

Type: BDS100 LED32-4S/740 DW50

In de middenzone en langs de kopse kanten 1 armatuur per 6 parkeervakken.

Masthoogte: 4 meter

Lichtkleur: 740



DigiStreet LED BGP761

### Voorstel 2: Straatverlichtingsarmaturen

#### DigiStreet LED

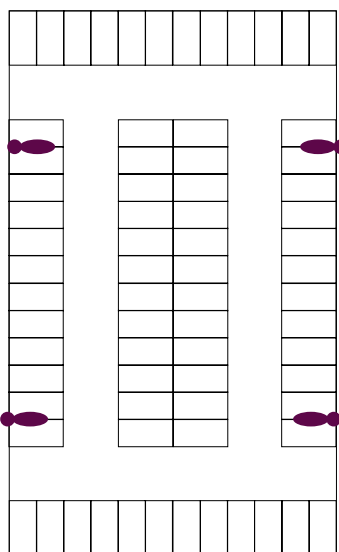
Type: BGP761-LED79-4S/740 DX10

Langs de zijkanen 1 armatuur per 10 parkeervakken.

Masthoogte: 6 meter

Tilt: 5° (t.o.v. horizontaal)

Lichtkleur: 740



OptiFlood LED BVP506

### Voorstel 3: Schijnwerpers

#### OptiFlood LED

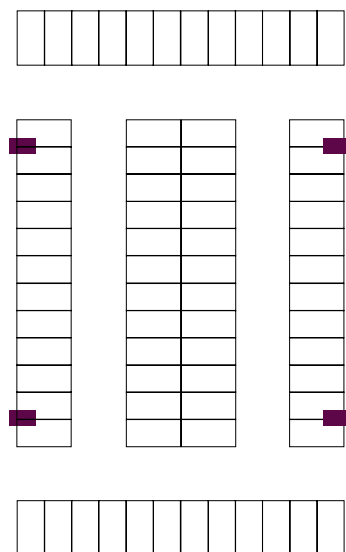
Type: BVP506 GRN78-3S/740 A/60

Langs de zijkanen 1 armatuur per 10 parkeervakken.

Masthoogte: 6 meter

Tilt: 5° (t.o.v. horizontaal)

Lichtkleur: 740

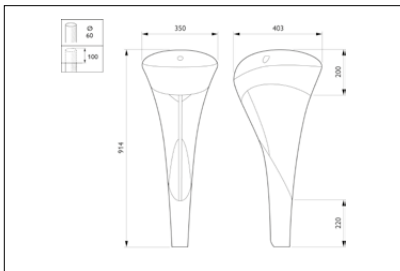


# LED Parkeerplaatsverlichting

## UrbanStar BDS100

### Productkenmerken

- 1-op-1 vervanger voor PL-L op bestaande mastposities
- Terugverdientijd minder dan 6 jaar
- Designvormgeving voor vloeiende integratie in de openbare ruimte
- Superieur lichtbeeld voor woonwijken zonder lichtvervuiling

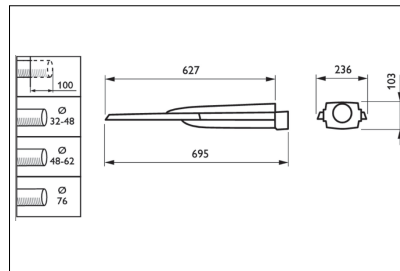


UrbanStar BDS100  
Afmetingen in mm.

## DigiStreet LED BGP761

### Productkenmerken

- Optimaal armatuurontwerp
- Krachtige LED driver
- Groot assortiment optieken
- Grote spreiding in aantallen LED's en lichtstromen

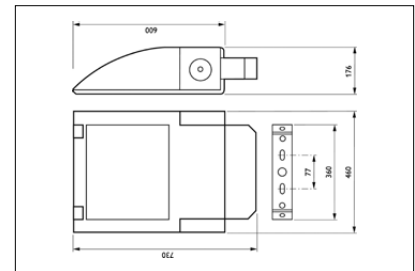


Digistreet LED BGS451  
Afmetingen in mm.

## OptiFlood LED BVP506

### Productkenmerken

- Energiezuinige terreinverlichting
- Uitwisselbare LEDgine modules
- Specifieke terreinoptieken beschikbaar
- Ook andere armaturen uit het LEDgine platform zijn hier geschikt met dezelfde LED module



OptiFlood LED BVP506  
Afmetingen in mm.

Uitgangspunten	Norm NEN-EN 12464-2	
	Gemiddelde verlichtingssterkte (lux)	Gelijkmatigheid (Emin/Egem)
Rijstroken en parkeervakken	10 lux op de vloer	0,25

Standaard lichtplan parkeerplaats volgens de Norm NEN-EN 12464-2

### Lichtplan op maat?

Het snelste lichtplan is een standaard lichtplan, het beste lichtplan is een lichtplan op maat.

Neem contact op met onze lichtspecialisten.

[Klik hier](#)



© 2018 Signify Holding. Alle rechten voorbehouden. Dit document bevat informatie met betrekking tot het product portfolio van Signify, deze informatie kan aan wijzigingen onderhevig zijn. Er kunnen geen rechten worden ontleend aan deze informatie, noch wordt een garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de informatie, iedere aansprakelijkheid verband houdend met de informatie wordt uitdrukkelijk van de hand gewezen. De informatie in dit document is niet bedoeld als een commercieel aanbod en maakt geen deel uit van een offerte of contract. De aanduidingen Philips en het Philips-schildembleem zijn geregistreerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. Signify Holding is rechthebbende met betrekking tot alle andere gebruikte handelsmerken tenzij deze toekomen aan andere rechthebbenden.

