



# OptiVision LED

## EVP521 GRN 128K/757 277V IP20 T15

OptiVision LED Driver Box - LED GreenLine - 128.000 lm - 277 V  
- Bescherming tegen vingers - - - - 15 °C

Het Philips OptiVision LED-schijnwerpersysteem, het allernieuwste in ledtechnologie met hoge efficiëntie, biedt een complete verlichtingsoplossing voor terrein- en recreatiesportverlichtingstoepassingen, van de eenvoudigste tot de meest complexe. De OptiVision LED-armaturen worden geleverd met een complete reeks opties waarmee ze voldoen aan de hoogste prestatiestandaarden, zodat ze een uitstekende lichtkwaliteit en een uitstekend visueel comfort leveren. Ze geven een maximale lichtopbrengst en garanderen tegelijkertijd een effectief temperatuurbeheer. Dit laatste maximaliseert de levensduur en reduceert de onderhoudskosten. Op het gebied van de terreinverlichting biedt het OptiVision LED-systeem nieuwe mogelijkheden om het energieverbruik te reduceren en de flexibiliteit te verhogen (onmiddellijk starten, programmeerbare verlichtingsniveaus op basis van de werkelijke behoefte) indien gebruikt in combinatie met de geavanceerde systeemregelaars en -sensoren van Philips. De OptiVision Led-armaturen zijn tevens compatibel met andere externe regelsystemen via het DALI-protocol. De reeks omvat zowel uitvoeringen met twee of drie ledlichtmodules die functioneren met een externe driverdoos als een compacte uitvoering met twee ledlichtmodules en een geïntegreerde driverunit voor eenvoudige installatie en lagere installatiekosten.

### Product gegevens

| Algemene informatie            |                      | IEC beschermingsklasse | Veiligheidsklasse I                 |
|--------------------------------|----------------------|------------------------|-------------------------------------|
| Code lampenfamilie             | GRN [ LED GreenLine] | CE-markering           | CE-markering                        |
| Kleur lichtbron                | 757 koelwit          | ENEC-merkteken         | ENEC-markering                      |
| Ingebouwde regeling            | -                    | Product Family Code    | EVP521 [ OptiVision LED Driver Box] |
| Lichtregeling                  | -                    |                        |                                     |
| Bescherming elektrisch circuit | Nee                  |                        |                                     |

## OptiVision LED

### Eisen aan armatuurontwerp

Lichtbron (lichtstroom) 128.000 lm

### Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Ingangsspanning 277 V

Ingangsfrequentie 50 tot 60 Hz

### Mechanische eigenschappen en Behuizing

Afmetingen (hoogte x breedte x diepte) NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

### Goedkeuring en Toepassing

IP-beschermingsklasse IP 20 [ Bescherming tegen vingers]

Slagvastheidcode IK00 [ Geen bescherming]

### Initiële prestaties (conform IEC)

Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur 5700 K

### Toepassingsomstandigheden

Bereik omgevingstemperatuur -30 tot +45 °C

### Productgegevens

Volledige productcode 871794320138900

Productnaam voor bestelling EVP521 GRN 128K/757 277V IP20 T15

EAN/UPC - Product 8717943201389

Bestelcode 20138900

Local Code EVP521G128K615

Numerator - Aantal per pak 1

Numerator - Dozen per buitendoos 1

Materiaalnr. (12NC) 912300023171

Netto gewicht (per stuk) 6,500 kg



## Maatschets

OptiVision LED drivers EVP510-514

