



OptiVision LED

EVP512 GRN 93K/757 277V IP66 7035 T15

OptiVision LED Driver Box - LED GreenLine - 93.000 lm - 277 V
- Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht -
Bleekgrijs - - - - - 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

Code lampenfamilie	GRN [LED GreenLine]
Kleur lichtbron	757 koelwit
Ingebouwde regeling	-

Lichtregeling	-
Bescherming elektrisch circuit	Nee
IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
Standaard RAL-kleur	Bleekgrijs

OptiVision LED

CE-markering	CE-markering
ENEC-merkteken	ENEC-markering
Product Family Code	EVP512 [OptiVision LED Driver Box]
Eisen aan armatuurontwerp	
Lichtbron (lichtstroom)	93.000 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 66 [Bescherming tegen binnendringen van stof, straalwaterdicht]
Slagvastheidcode	IK08 [5 J, beschermd tegen vandalisme]

Initiële prestaties (conform IEC)

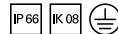
Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur 5700 K

Toepassingsomstandigheden

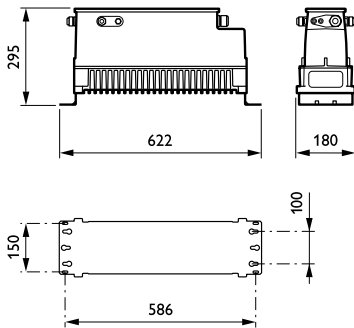
Bereik omgevingstemperatuur -30 tot +45 °C

Productgegevens

Volledige productcode	871794320148800
Productnaam voor bestelling	EVP512 GRN 93K/757 277V IP66 7035 T15
EAN/UPC - Product	8717943201488
Bestelcode	20148800
Local Code	EVP512G3K6T15
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	1
Materiaalnr. (12NC)	912300023181
Netto gewicht (per stuk)	12,000 kg



Maatschets



OptiVision LED drivers EVP510-514

