



# OptiVision LED

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

OptiVision LED Driver Box - LED GreenLine - 128000 lm - 277 V  
- Fingerbeskyttelse - - - - 15 °C

Philips OptiVision LED-projektørsystem er det nyeste inden for LED-teknologi med høj effektivitet og udgør en komplet belysningsløsning, lige fra de mest enkle til de mere komplekse belysningsopgaver til sports- og andre fritidsområder. Til de specialkonstruerede OptiVision LED-armaturer findes et komplet udvalg af ekstraudstyr, der opfylder de højeste standarder med hensyn til ydelse, har en fremragende lyskvalitet og garanti for sikkerhed og visuel komfort. De giver det maksimale lysudbytte og har en effektiv varmestyring, der forlænger levetiden og minimerer udgifterne til vedligeholdelse. Til områdebelysning giver OptiVision LED-systemet nye muligheder for at mindske energiforbruget og øge fleksibiliteten (øjeblikkelig start, programmerbare belysningsniveauer efter behov), når det bruges sammen med Philips' avancerede lysstyringssystemer og sensorer. OptiVision LED-armaturerne er også kompatible med andre eksterne lysstyringssystemer via DALI-protokollen. Serien omfatter versioner med tre eller to LED-moduler, som fungerer sammen med en ekstern driverboks, samt en kompakt version med to LED-moduler og en indbygget driverenhed, der gør installationen let og sænker installationsomkostningerne.

### Produkt data

Generelle oplysninger		ENEC-mærke	
Lyskildeserie – kode	GRN [ LED GreenLine]	Produktseriekode	ENEC mark
Lyskildefarve	757 Kold hvid		EVP521 [ OptiVision LED Driver Box]
Indbygget lysstyringssystem	No [ -]	Lysteknisk	
Lysregulering	-	Lysstrøm	128000 lm
Kortslutningsbeskyttelse	-	Drift og el	
Beskyttelsesklasse IEC	Sikkerhedsklasse I	Indgangsspænding	277 V
CE-mærke	CE mark		

## OptiVision LED

Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
<b>Mekanik og armaturhus</b>	
Mål (højde x bredde x dybde)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
<b>Godkendelse og anvendelsesområde</b>	
Kode for indtrængningsbeskyttelse	IP20 [ Fingerbeskyttelse]
Kode for mekanisk slagfasthed	IK00 [ No protection]
<b>Indledende ydelse (overholder IEC-standarden)</b>	
Indledende korreleret farvetemperatur	5700 K
<b>Anvendelsesbetingelser</b>	
Omgivelsestemperaturområde	-30 til +45 °C

<b>Produktdata</b>	
Fuldstændig produktkode	871794320138900
Ordreproduktnavn	EVP521 GRN 128K/757 277V IP20 T15
EAN/UPC – produkt	8717943201389
Ordrekode	20138900
Tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1
SAP-materiale	912300023171
Nettovægt (stykke)	6,500 kg



## Målskitse

OptiVision LED drivers EVP510-514

