



# GameVision: modernizarea 1:1 a proiectoarelor conven ionale pentru sporturi recreative.

## GameVision

GameVision este un reflector LED simplu, ușor de ales pentru a înlocui instala iile conven ionale din stadioanele municipale de fotbal, terenuri de hochei... Designul specific de tip glugă asigură o percep ie limitată a corpului de iluminat în afara terenului de joc, deci un confort mai bun pentru persoanele care locuiesc în apropiere, dar favorizează și cerul întunecat. Distribu ia luminii este men inută pe toată durata de via ă a produsului, deoarece reflectorul din interior este protejat împotriva poluării și coroziunii.

### Beneficii

- Montare 1:1 pe vechile instala ii a reflectoarelor conven ionale pentru sporturile recreative
- Ușor de ales
- Percep ie scăzută a strălucirii
- Favorizează cerurile întunecate

### Caracteristici

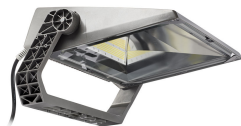
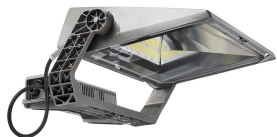
- 1 distribu ie a luminii „universală”
- 2 niveluri de flux luminos
- Greutate și SCx similare cu OptiVision HID (MVP507)
- Unghi de înclinare de la scăzut până la 0 în aplica ie

# GameVision

## Cerere

• Arenă și sport

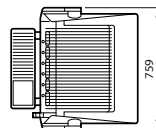
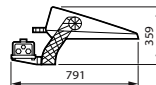
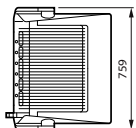
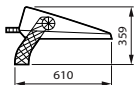
## Versions



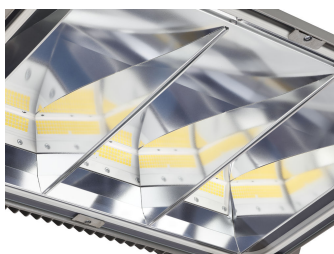
BVP440 GameVision HGB PP

BVP440 GameVision BV PP

## Cote



## Detalii produs



GameVision narrow beam focus



BVP440 GameVision tilt aiming DP

**Informații generale**

Balast inclus	Da
Număr de unități de echipament	1 unitate

**Date tehnice lumină**

Randament luminos orientat în sus	0
-----------------------------------	---

**Funcționare și sistem electric**

Protecție contra supratensiunii (regim comun/diferențial)	Nivel de protecție la supratensiune până la 10 kV mod diferențial și 10 kV mod comun
---	--

**Sistem mecanic și carcasă**

Culoare carcasă	Aluminiu
Cod de protecție împotriva impactului mecanic	IK08
Cod protecție împotriva infiltrațiilor	IP66
Unghi standard de înclinare pentru montare pe bra	-
Unghi standard de înclinare în cap de stâlp	10°

**Aprobare și aplicație**

Marcaj CE	Da
Marcaj de inflamabilitate	-

**Date despre produs**

Cod familie de produse	BVP440
------------------------	--------

**Informații generale**

Order Code	Full Product Name	Cod familie lămpi	Etichetă de service
80199800	BVP440 LED1760/757 DW HGB FG PSD ALU D9	LED1760	-
80200100	BVP440 LED1200/757 DW HGB FG PSD ALU D9	LED1200	-
36868300	BVP440 LED1825/740 DN BV GCA PSU ALU	LED1800	-
36869000	BVP440 LED1730/730 DN BV GCA PSU ALU	LED1720	-
36870600	BVP440 LED1825/740 DN BV FG PSD ALU D9	LED1800	-
36871300	BVP440 LED1260/740 DN BV FG PSD ALU D9	LED1720	-
80195000	BVP440 LED1760/757 DW BV FG PSD ALU D9	LED1760	Da
80196700	BVP440 LED1200/757 DW BV FG PSD ALU D9	LED1200	Da

**Date tehnice lumină (1/2)**

Order Code	Full Product Name	Lămi fascicul de lumină		Temperatură de culoare corelată (nom.)	Indice de redare a culturilor (IRC)
		Culoare sursă de lumină	Temperatură de culoare		
80199800	BVP440 LED1760/757 DW HGB FG PSD ALU D9	-	Alb rece 5700 K	70	
80200100	BVP440 LED1200/757 DW HGB FG PSD ALU D9	-	Alb rece 5700 K	70	
36868300	BVP440 LED1825/740 DN BV GCA PSU ALU	8° - 26° x 82°	Alb neutru 4000 K	>70	
36869000	BVP440 LED1730/730 DN BV GCA PSU ALU	8° - 26° x 82°	Alb cald 3000 K	>70	

Order Code	Full Product Name	Lămi fascicul de lumină		Temperatură de culoare corelată (nom.)	Indice de redare a culturilor (IRC)
		Culoare sursă de lumină	Temperatură de culoare		
36870600	BVP440 LED1825/740 DN BV FG PSD ALU D9	8° - 26° x 82°	Alb neutru 4000 K	>70	
36871300	BVP440 LED1260/740 DN BV FG PSD ALU D9	8° - 26° x 82°	Alb neutru 4000 K	>70	
80195000	BVP440 LED1760/757 DW BV FG PSD ALU D9	-	Alb rece 5700 K	70	
80196700	BVP440 LED1200/757 DW BV FG PSD ALU D9	-	Alb rece 5700 K	70	

### Date tehnice lumină (2/2)

Order Code	Full Product Name	Flux luminos	Tip optic exterior
80199800	BVP440 LED1760/757 DW HGB FG PSD ALU D9	142.972 lm	Asimetric
80200100	BVP440 LED1200/757 DW HGB FG PSD ALU D9	110.769 lm	Asimetric
36868300	BVP440 LED1825/740 DN BV GCA PSU ALU	144.393 lm	Fascicul luminos îngust asimetric
36869000	BVP440 LED1730/730 DN BV GCA PSU ALU	137.033 lm	Fascicul luminos îngust asimetric

Order Code	Full Product Name	Flux luminos	Tip optic exterior
36870600	BVP440 LED1825/740 DN BV FG PSD ALU D9	141.948 lm	Fascicul luminos îngust asimetric
36871300	BVP440 LED1260/740 DN BV FG PSD ALU D9	104.268 lm	Fascicul luminos îngust asimetric
80195000	BVP440 LED1760/757 DW BV FG PSD ALU D9	142.972 lm	Asimetric
80196700	BVP440 LED1200/757 DW BV FG PSD ALU D9	110.769 lm	Asimetric

### Funcționare și sistem electric

Order Code	Full Product Name	Consum de curent
80199800	BVP440 LED1760/757 DW HGB FG PSD ALU D9	1.000 W
80200100	BVP440 LED1200/757 DW HGB FG PSD ALU D9	736 W
36868300	BVP440 LED1825/740 DN BV GCA PSU ALU	987,6 W
36869000	BVP440 LED1730/730 DN BV GCA PSU ALU	985 W

Order Code	Full Product Name	Consum de curent
36870600	BVP440 LED1825/740 DN BV FG PSD ALU D9	987,6 W
36871300	BVP440 LED1260/740 DN BV FG PSD ALU D9	651,9 W
80195000	BVP440 LED1760/757 DW BV FG PSD ALU D9	1.000 W
80196700	BVP440 LED1200/757 DW BV FG PSD ALU D9	736 W

### Sisteme de comandă și reglarea intensității luminoase

Order Code	Full Product Name	Cu reglarea intensității luminoase
80199800	BVP440 LED1760/757 DW HGB FG PSD ALU D9	Da
80200100	BVP440 LED1200/757 DW HGB FG PSD ALU D9	Da
36868300	BVP440 LED1825/740 DN BV GCA PSU ALU	Nu
36869000	BVP440 LED1730/730 DN BV GCA PSU ALU	Nu

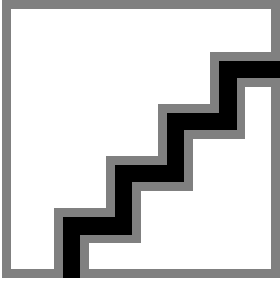
Order Code	Full Product Name	Cu reglarea intensității luminoase
36870600	BVP440 LED1825/740 DN BV FG PSD ALU D9	Da
36871300	BVP440 LED1260/740 DN BV FG PSD ALU D9	Da
80195000	BVP440 LED1760/757 DW BV FG PSD ALU D9	Da
80196700	BVP440 LED1200/757 DW BV FG PSD ALU D9	Da

### Sistem mecanic și carcasă

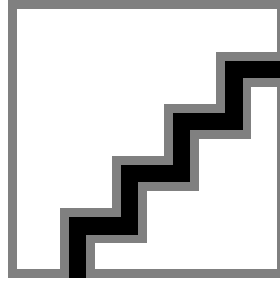
Order Code	Full Product Name	Tip capac optic/lentilă
80199800	BVP440 LED1760/757 DW HGB FG PSD ALU D9	Sticlă transparentă
80200100	BVP440 LED1200/757 DW HGB FG PSD ALU D9	Sticlă transparentă
36868300	BVP440 LED1825/740 DN BV GCA PSU ALU	Sticlă transparentă antireflex
36869000	BVP440 LED1730/730 DN BV GCA PSU ALU	Sticlă transparentă antireflex

Order Code	Full Product Name	Tip capac optic/lentilă
36870600	BVP440 LED1825/740 DN BV FG PSD ALU D9	Sticlă
36871300	BVP440 LED1260/740 DN BV FG PSD ALU D9	Sticlă
80195000	BVP440 LED1760/757 DW BV FG PSD ALU D9	Sticlă transparentă
80196700	BVP440 LED1200/757 DW BV FG PSD ALU D9	Sticlă transparentă

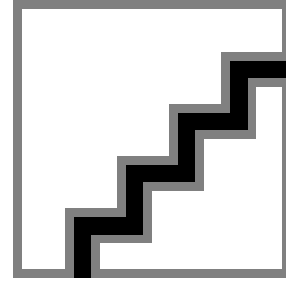
Polar Wide Diagrams



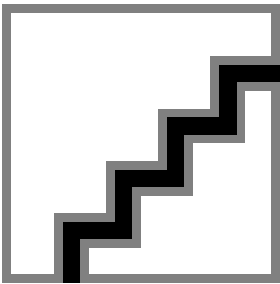
Polar Normal (separate) - BVP440I - 912300060576



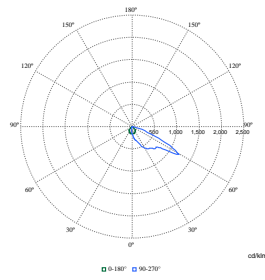
Polar Normal (separate) - BVP440I - 912300060577



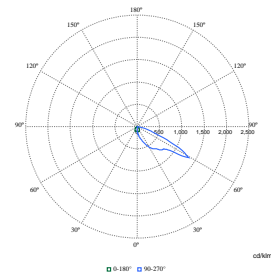
Polar Normal (separate) - BVP440I - 912300060572



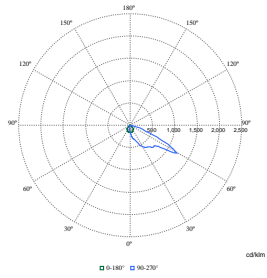
Polar Normal (separate) - BVP440I - 912300060573



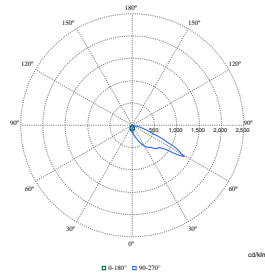
Polar Normal (separate) - BVP440I - 912300060788



Polar Normal (separate) - BVP440I - 912300060786



Polar Normal (separate) - BVP440I - 912300060787



Polar Normal (separate) - BVP440I - 912300060785

