



Clearflood gen2 : la solution pour optimiser le coût total de possession d'un projet sportif ou de grands espaces.

Clearflood gen2

Cette nouvelle génération de la gamme Clearflood diminue le coût total de possession (TCO) de votre projet. La gamme est disponible en 3 tailles (BVP655, BVP656, BVP657) avec plusieurs options de finition et de maintenabilité. La plateforme LED utilisée est optimisée pour les applications sportives, ainsi que pour les grands espaces, telles que les pôles logistiques, les parkings extérieurs et les zones de stockage. Une conception innovante permet de mettre à disposition des options connectées grâce à la prise Zhaga intégrée dans le corps du projecteur, et la possibilité de déporter une prise Zhaga sur la crosse. La gamme de produits est compatible avec les systèmes Interact.

Avantages

- Coût total de possession (TCO) optimisé grâce à un bon équilibre entre investissement initial et coûts opérationnels
- Compatible avec les systèmes Interact
- Différents niveaux de maintenabilité et de finition
- Conception durable et robuste
- Amélioration de l'efficacité système par rapport à la génération précédente grâce à une plateforme LED dédiée à l'éclairage sportif et des grands espaces

Clearflood gen2

Fonctions

- Comprend une plateforme LED et des optiques dédiées aux sports et grands espaces
- 3 tailles différentes (BVP655, BVP656, BVP657)
- Température de couleur corrélée disponible de 2700K à 5700K
- Classe électrique I et II
- IP66, IK08
- Options de maintenabilité : ouverture sans outil ou verre fixe
- Options de finition : brut, peinture standard, protection marine (MSP), protection piscine (SPO)
- Options de connectivité : prise Zhaga pour interfacier un nœud de communication et/ou un capteur (OSB)

Application

- Stades et installations sportives
- Aéroports
- Port
- Sites industriels
- Entrepôts logistiques

Versions



BVP657 Clearflood gen2 large

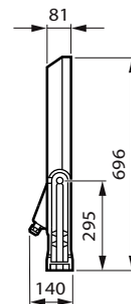
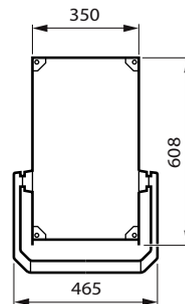
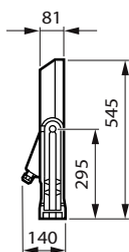
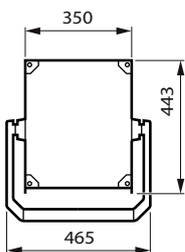


BVP656 Clearflood gen2 medium



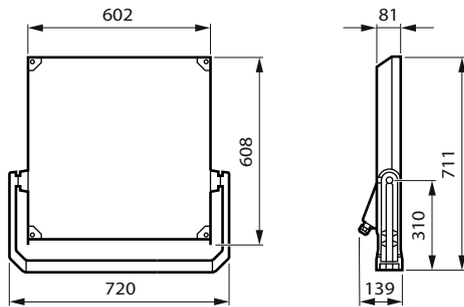
BVP655 Clearflood gen2 small

Schéma dimensionnel



Clearflood gen2

Schéma dimensionnel



Détails sur le produit

Opening without tool



Fixed glass



Combo SR node and OSB sensor



SR socket on bracket



SR node on housing



Clearflood gen2

Informations générales

Driver inclus	Oui
Service Tag	Oui

Données techniques de l'éclairage

Température de couleur	740 blanc neutre
Température de couleur corrélée (nom.)	4000 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	70
Type d'optique d'extérieur	Asymétrique
Rendement du flux lumineux vers le haut	0

Fonctionnement et électricité

Protection contre les surtensions (communes/différentielles)	6/8 kV
--	--------

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Non
------------------------------------	-----

Mécanique et boîtier

Type de cache optique/de lentille	Verre transparent
Couleur du corps	Aluminium
Protection contre les chocs mécaniques	IK08
Indice de protection	IP66
Fixation latérale pour un angle d'inclinaison standard	-
Angle d'inclinaison standard pour montage en top de mât	-

Approbation et application

Marquage CE	Oui
Inflammabilité	-

Informations générales

Order Code	Full Product Name	Code famille lampe	Nombre d'appareillages
8720169796263	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	LED930	3 unités
8720169796195	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	LED600	2 unités
8720169796140	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-VWB ALU	LED300	1 unité

Données techniques de l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Diffusion du faisceau de	
		lumière du luminaire	Flux lumineux
8720169796263	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	5° - 13° x 128°	70.450 lm
8720169796195	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	5° - 13° x 128°	45.630 lm

Order Code	Full Product Name	Diffusion du faisceau de	
		lumière du luminaire	Flux lumineux
8720169796140	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-VWB ALU	5° - 16° x 149°	24.130 lm

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Consommation
		électrique
8720169796263	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	530 W
8720169796195	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	341 W

Order Code	Full Product Name	Consommation
		électrique
8720169796140	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-VWB ALU	172 W

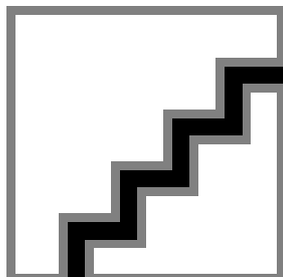
Données du produit

Clearflood gen2

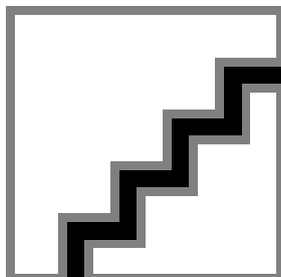
Order Code	Full Product Name	Code famille de produits
8720169796263	BVP657 LED930-4S/740 PSU A65-WB ALU	BVP657
8720169796195	BVP656 LED600-4S/740 PSU A65-WB ALU	BVP656

Order Code	Full Product Name	Code famille de produits
8720169796140	BVP655 LED300-4S/740 PSU A65-VWB ALU	BVP655

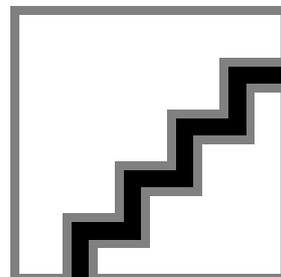
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BVP6551 -
912300060553



Polar Normal (separate) - BVP6561 -
912300060558



Polar Normal (separate) - BVP6571 -
912300060565

