



# Solution de remplacement 1:1 pour chaque projet où la lumière compte vraiment

## CoreLine Tempo Large

CoreLine Tempo Large tient la promesse de la famille CoreLine avec des projecteurs innovants, faciles à utiliser et de haute qualité. La gamme limitée d'options permet de trouver facilement la meilleure solution de remplacement « lux par lux » des lampes à décharge de 150 W, 250 W et 400 W. Le projecteur CoreLine Tempo Large propose des flux lumineux pour couvrir de nombreux domaines d'application ainsi qu'un choix d'optiques asymétriques et symétriques hautes performances.

L'installation est facilitée grâce à la lyre de montage universel en U et au connecteur rapide externe à 3 pôles. C'est une solution idéale pour les espaces extérieurs, pour les zones industrielles/commerciales, les parkings, etc...

### Avantages

- Les mêmes niveaux d'éclairage que votre solution conventionnelle (lampe à décharge) existante tout en réalisant des économies d'énergie
- Finition robuste de haute qualité
- Facile à utiliser
- Option de gestion de la programmation et/ou de commande d'éclairage sans fil

# CoreLine Tempo Large

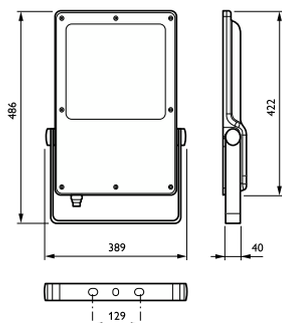
## Fonctions

- Toutes les distributions lumineuses standard de la plateforme LEDGine-O, flux lumineux de 16 000 lm à 30 000 lm
- Options de traitement bord de mer et de protection spéciale piscine disponibles
- Longue durée de vie de 100 000 heures, protection contre les surtensions intégrée, protection supplémentaire contre les surtensions en option, haute résistance aux chocs IK08, IP66
- Installation plug and play avec câble de 1 m et connecteur IP66, support horizontal pour montage sur herse
- Prêt à être connecté à Interact Sports, et Interact City au moyen d'un connecteur SR déporté

## Application

- Gymnases polyvalents intérieurs et piscines
- Terrains de sports de loisirs extérieurs, par exemple terrains de basket, etc.
- Ports, aéroports, parkings

## Schéma dimensionnel



## Détails sur le produit



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP01.tif



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP02.tif

# CoreLine Tempo Large

## Détails sur le produit



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP03.tif



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP04.tif



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP05.tif



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP06.tif



Coreline\_Tempo\_Large-BVP125-DPP.TIF

# CoreLine Tempo Large

## Informations générales

Driver inclus	Oui
Nombre d'appareillages	1 unité
Service Tag	Oui

## Données techniques de l'éclairage

Rendement du flux lumineux vers le haut	0
---	---

## Fonctionnement et électricité

Protection contre les surtensions (communes/différentielles)	Protection contre les surtensions en mode différentiel jusqu'à 6 kV et en mode commun jusqu'à 8 kV
--	--

## Commandes et gradation

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

## Mécanique et boîtier

Type de cache optique/de lentille	Verre plat
Couleur du corps	Gris
Protection contre les chocs mécaniques	IK08
Indice de protection	IP66
Fixation latérale pour un angle d'inclinaison standard	0°
Angle d'inclinaison standard pour montage en top de mât	0°

## Fonctionnement de secours

Secours centralisé	Non
--------------------	-----

## Approbation et application

Marquage CE	Oui
Inflammabilité	Pour montage sur surfaces normalement inflammables

## Données du produit

Code famille de produits	BVP130
--------------------------	--------

## Informations générales

Order Code	Full Product Name	Code famille lampe	Source lumineuse remplaçable
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED260-4S	Oui
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED210-4S	Oui
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED160-4S	Oui
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	LED260-4S	Oui
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	LED210-4S	Oui
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	LED160-4S	Oui
90517000	BVP130 LED260-4S/730 A	LED260	Oui
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	LED210	Oui
90520000	BVP130 LED160-4S/730 A	LED160	Oui
90523100	BVP130 LED260-4S/730 S	LED260	Oui
90524800	BVP130 LED210-4S/730 S	LED210	Oui
90525500	BVP130 LED160-4S/730 S	LED160	Oui
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	LED300	-
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	LED300	-
79981300	BVP130 LED260-4S/840 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED260-4S	-
79982000	BVP130 LED160-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED160-4S	-
79983700	BVP130 LED210-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED210-4S	-

## Données techniques de l'éclairage (1/2)

## CoreLine Tempo Large

Order Code	Full Product Name	Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	Température de couleur	Température corrélée (nom.)	Indice de rendu de couleur (IRC)
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	740 blanc neutre	4000 K	70
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	740 blanc neutre	4000 K	70
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	740 blanc neutre	4000 K	70
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	70° x 21°	740 blanc neutre	4000 K	70
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	70° x 21°	740 blanc neutre	4000 K	70
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	70° x 21°	740 blanc neutre	4000 K	70
90517000	BVP130 LED260-4S/730 A	52° x 102°	730 blanc chaud	3000 K	70
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	52° x 102°	730 blanc chaud	3000 K	70
90520000	BVP130 LED160-4S/730 A	52° x 102°	730 blanc chaud	3000 K	70

Order Code	Full Product Name	Diffusion du faisceau de lumière du luminaire	Température de couleur	Température corrélée (nom.)	Indice de rendu de couleur (IRC)
90523100	BVP130 LED260-4S/730 S	70° x 21°	730 blanc chaud	3000 K	70
90524800	BVP130 LED210-4S/730 S	70° x 21°	730 blanc chaud	3000 K	70
90525500	BVP130 LED160-4S/730 S	70° x 21°	730 blanc chaud	3000 K	70
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	52° x 102°	740 blanc neutre	4000 K	70
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	70° x 21°	740 blanc neutre	4000 K	70
79981300	BVP130 LED260-4S/840 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	840 blanc neutre	4000 K	80
79982000	BVP130 LED160-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	830 blanc chaud	3000 K	80
79983700	BVP130 LED210-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	830 blanc chaud	3000 K	80

### Données techniques de l'éclairage (2/2)

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Nombre de sources lumineuses	Type d'optique d'extérieur
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	26'000 lm	80	Asymétrique
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	21'000 lm	80	Asymétrique
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	16'000 lm	60	Asymétrique
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	26'000 lm	80	Symétrique
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	21'000 lm	80	Symétrique

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Nombre de sources lumineuses	Type d'optique d'extérieur
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	16'000 lm	60	Symétrique
90517000	BVP130 LED260-4S/730 A	26'000 lm	-	Asymétrique
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	21'000 lm	-	Asymétrique
90520000	BVP130 LED160-4S/730 A	16'000 lm	-	Asymétrique
90523100	BVP130 LED260-4S/730 S	26'000 lm	-	Symétrique
90524800	BVP130 LED210-4S/730 S	21'000 lm	-	Symétrique
90525500	BVP130 LED160-4S/730 S	16'000 lm	-	Symétrique

# CoreLine Tempo Large

Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Nombre de sources lumineuses	Type d'optique d'extérieur
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	30'000 lm	-	Inclinaison de l'axe asymétrique d'Optiflux 52°
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	30'000 lm	-	Symétrique

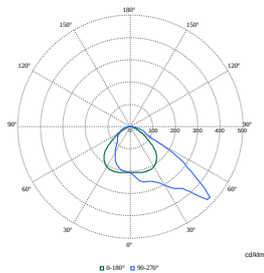
Order Code	Full Product Name	Flux lumineux	Nombre de sources lumineuses	Type d'optique d'extérieur
79981300	BVP130 LED260-4S/840 PSU OFA52 ALU C1KC3	25'000 lm	-	Asymétrique
79982000	BVP130 LED160-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	16'000 lm	-	Asymétrique
79983700	BVP130 LED210-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	20'000 lm	-	Asymétrique

## Fonctionnement et électricité

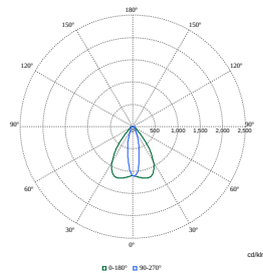
Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	182 W
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	141 W
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	109 W
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	182 W
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	141 W
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	109 W
90517000	BVP130 LED260-4S/730 A	191 W
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	153 W
90520000	BVP130 LED160-4S/730 A	114 W

Order Code	Full Product Name	Consommation électrique
90523100	BVP130 LED260-4S/730 S	191 W
90524800	BVP130 LED210-4S/730 S	153 W
90525500	BVP130 LED160-4S/730 S	114 W
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	209 W
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	209 W
79981300	BVP130 LED260-4S/840 PSU OFA52 ALU C1KC3	205 W
79982000	BVP130 LED160-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	137 W
79983700	BVP130 LED210-4S/830 PSU OFA52 ALU C1KC3	178 W

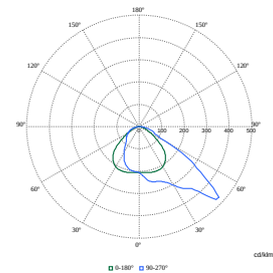
## Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300023660



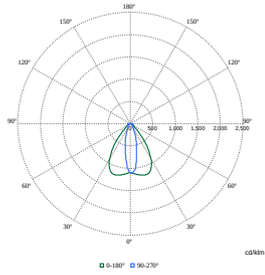
Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300023663



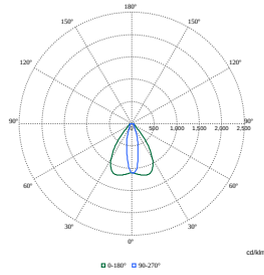
Polar Normal (separate) - BVP130I - 912300023662

# CoreLine Tempo Large

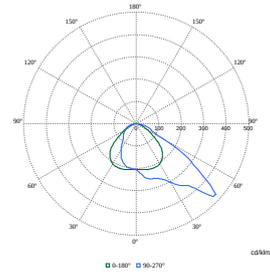
## Polar Wide Diagrams



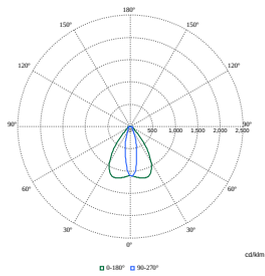
Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300023665



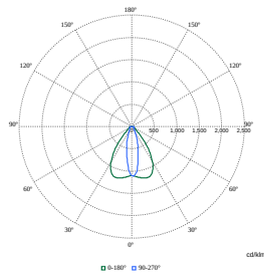
Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300023664



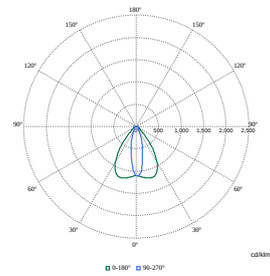
Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300023661



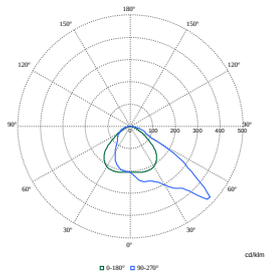
Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300057771



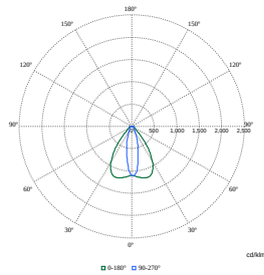
Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300057772



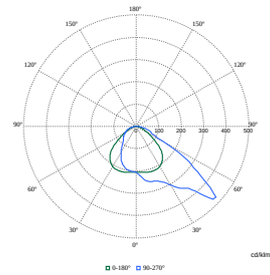
Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300057773



Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300060476



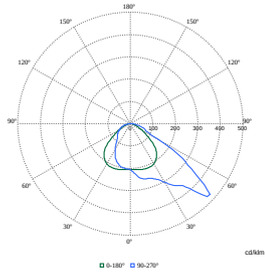
Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300060477



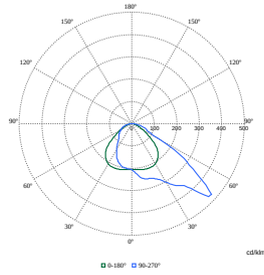
Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300060605

# CoreLine Tempo Large

## Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300060604



Polar Normal (separate) - BVP130I -  
912300060606

