



CoreLine Tempo medium

BVP125 LED80-4S/740 OFA52

Coreline tempo medium - LED module 8000 lm - 740 blanc neutre - Optiflux asymmetrical axis angle 52°

CoreLine tempo medium est un projecteur hautement efficace, conçu pour un remplacement un pour un de la technologie conventionnelle, tout en conservant les mêmes installations électriques et les mêmes mâts. Un choix limité d'options permet de trouver le meilleur remplacement lux par lux. Le projecteur CoreLine tempo medium est facile à installer et offre des flux lumineux pour de nombreux domaines d'applications, ainsi qu'un choix d'optiques à hautes performances, une asymétrique et une symétrique. Il comprend une lyre de montage universelle en U et un connecteur IP68 externe rapide 3 pôles.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Code famille de lampe	LED80 [LED module 8000 lm]
Température de couleur	740 blanc neutre
Source lumineuse de subtitution	Non
Nombre d'unités d'appareillage	1 unit
Driver/alimentation/transformateur	PSU [Alimentation]
Driver inclus	Oui
Cache optique/ type de l'objectif	FG [Verre plat]
Faisceau du luminaire	9° - 41° x 102°
Connexion	Connecteur externe
Câble	Cable 450 mm with connector 3-pole
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I

Essai au fil incandescent	F [conçus pour des surfaces normalement
	inflammables]
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Garantie	3 ans
Optic type outdoor	Optiflux asymmetrical axis angle 52°
Remarks	*-Per Lighting Europe guidance paper
	"Evaluating performance of LED based
	luminaires - January 2018": statistically there
	is no relevant difference in lumen
	maintenance between B50 and for example
	B10. Therefore the median useful life (B50)
	value also represents the B10 value.

CoreLine Tempo medium

Flux lumineux constant	Non
Nombre de produits par disjoncteur	8
Marquage RoHS	RoHS mark
LED engine type	LED
Code de la famille de produits	BVP125 [Coreline tempo medium]
Photométries et Colorimétries	
Rendement du flux lumineux vers le haut	0
Angle d'inclinaison standard pour montage au	0°
sommet du mât	
Fixation latérale pour un angle d'inclinaison	0°
standard	
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Courant d'appel	53 A
Temps du courant d'appel	0,3 ms
Facteur de puissance (min.)	0.94
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Non
Matériaux et finitions	
Matériaux du boîtier	Aluminium
Matériaux de réflecteur	-
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Verre
Matériel de fixation	Aluminum
Dispositif de montage	MBW [Fixation murale]
Cache optique/ forme de l'objectif	Flat
Finition de cache optique/lentille	Transparent
Longueur totale	340,5 mm
Largeur totale	265 mm
Hauteur totale	
nauteur totale	67,4 mm

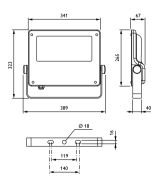
Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de
	poussière, protection contre les jets d'eau]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK08 [5 J Protection anti-vandal]
Performances Initiales (Conforme IEC)	
Flux lumineux initial	8000 lm
Tolérance du flux lumineux	+/-7%
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	133 lm/W
Température de couleur corr. initiale	4000 K
Température Indice de rendu des couleurs	>70
Chromaticité initiale	(0.382, 0.379) SDCM <3
Puissance initiale absorbée	63 W
Tolérance de consommation électrique	+/-11%
Durées de vie (Condorme IEC)	
Control gear failure rate at median useful life	7,5 %
75000 h	
Maintien du flux lumineux en fin de vie (75 000 h	L80
à 25 °C)	
Conditions d'utilisation	
Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Données logistiques	
Code de produit complet	871869945588000
Désignation Produit	BVP125 LED80-4S/740 OFA52
Code barre produit (EAN)	8718699455880
Code de commande	45588000
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	912300024002
Poids net (pièce)	4,750 kg







Schéma dimensionnel



CoreLine Tempo BVP110/120/125/130/140

CoreLine Tempo medium



© 2018 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.