



MASTER PL Electronic POLAR 20 000 h

MASTER PL-E Polar 23W/827 E27 1CH/6

Lampes basse consommation couvertes destinées aux applications professionnelles en extérieur - le choix idéal pour les utilisateurs finaux à la recherche des meilleures performances avec une fiabilité optimale. La gamme de produit offre un choix complet d'intensités adaptées aux différentes applications.

Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique fermé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.
- Les lampes fluorescentes compactes doivent être traitées comme des déchets spéciaux et doivent être portées au site local de gestion des déchets en vue de leur recyclage. Le secteur européen de l'éclairage a mis en place une infrastructure, capable de recycler du mercure, d'autres métaux, du verre, etc.

Données du produit

Informations générales				
Culot	E27 [E27]			
Durée de vie nominale	15'000 h			
Nombre de cycles d'allumage	50'000			
Durée de vie nominale (heures)	15'000 h			
Type de lampe	Compact Fluorescent Integrated			
Données techniques de l'éclairage				
Code couleur	827 [CCT of 2700K]			
Flux lumineux	1'485 lm			
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)			
Coordonnée chromatique X	457			
Coordonnée chromatique Y	416			

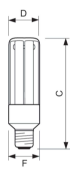
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K	
Efficacité lumineuse (nominale)	63 lm/W	
Indice de rendu de couleur (IRC)	82	
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (nom.) 65%		
Fonctionnement et électricité		
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz	
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz	
Consommation électrique	23.0 W	
Courant lampe (nom.)	156 mA	
Heure de démarrage (nom.)	1.0 s	
Facteur de puissance (fraction)	0.6	

MASTER PL Electronic POLAR 20 000 h

Tension (nom.)	220-240 V		
Commandes et gradation			
Variation de l'intensité lumineuse	Non		
Mécanique et boîtier			
Forme de la lampe	Stick		
Approbation et application			
Taux de mercure (Hg) (max.)	1.5 mg		
Taux de mercure (Hg) (nom.)	1.41 mg		
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	23 kWh		
Données du produit			
Nom du produit de la commande	MASTER PL-E Polar 23W/827 E27		
	1CH/6		

Nom de produit complet	MASTER PL-E Polar 23W/827 E27
	1CH/6
Code EOC	871150066005310
Code de commande	66005310
Code 12NC	929747197104
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500660053
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC - Boîte	8711500831606

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	F (max)
MASTER PL-E Polar 23W/827 E27 1CH/6	50.8 mm	158.0 mm	48.0 mm



© 2023 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 accord contraire de Signify. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.