



MASTER PL Electronic POLAR 20 000 h

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

Lampe à économie d'énergie avec protection de la gamme MASTER destinée à un usage en applications extérieures

Données du produit

• Caractéristiques Générales

Culot	E27
Forme de la lampe	Stick
Durée de vie 50% de mortalité	15000 hr
Durée de vie	15000 hr
Durée de vie (heures)	15000 hr
Durée de vie (années)	15 an

• Caractéristiques techn. de lumière

Code couleur	827 [CCT of 2700K]
Indice de rendu des couleurs	82 Ra8
Désignation teinte	Blanc chaud
Température de couleur	2700 K
Température de couleur techn.	2700 K
Flux lumineux lampe	1485 Lm
flux lumineux	1485 Lm
Efficacité lumineuse lampe	63 Lm/W
Maintien du flux à 2000 h	95 %
Maintien du flux à 5000 h	90 %
Fin de vie nominale	65 %
Coordonnée chromatique X	457 -
Coordonnée chromatique Y	416 -

• Caractéristiques électriques

Rated Wattage	23.0 W
Puissance lampe	23 W
Facteur de puissance	0.6 -
Tension	220-240 V
Intensité mA	156 mA
Fréquence nominale	50/60 Hz
Gradable	Non
Wattage Equivalent	105 W
Temps d'allumage	1.0 s
60% du flux au bout de	10 (min), 60 (max) s

• Caractéristiques environnementales

Label d'efficacité énergétique	A
Contient du mercure	1.41 (nom), 1.5 (max) mg
Consommation kWh/1000h	23 kWh

• Conditions de mesure

Cycle Allumage / Extinction	50000X
-----------------------------	--------

• Dimensions en mm.

Longueur totale C	158.0 (max) mm
Diamètre ampoule D	50.8 (max) mm
Largeur F	48.0 (max) mm

• Données produit

Code commercial	660053 10
Code produit EOC	871150066005310



asimpleswitch.com

PHILIPS

MASTER PL Electronic POLAR 20 000 h

Nom produit	MASTER PL-E Polar 23W/827 E27 1CH
Désignation	MASTER PL-E Polar 23W/827 E27 1CH/6
Pièces par pack	1
Config. Emballage	6
Packs par carton	6

Code barre produit	8711500660053
Code barre carton regroup.	8711500831606
Code usine	929747197104
Code ILCOS	FBT-23/27/1b-230/270-E27
Poids net unitaire	143.000 gr

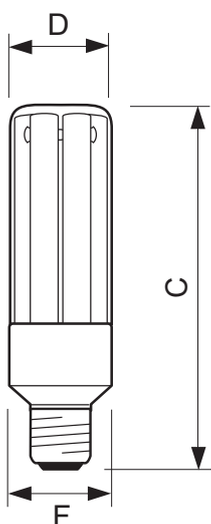
Mises en garde et sécurité

- Il est extrêmement peu probable qu'une ampoule brisée ait un effet sur votre santé. Si une ampoule se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et ramassez les morceaux, de préférence en portant des gants. Placez-les dans un sac en plastique que vous fermerez et

confierez à une déchetterie locale qui se chargera de leur recyclage. N'utilisez pas d'aspirateur.

- Les ampoules fluocompactes appartiennent à la catégorie des déchets spéciaux, et doivent être confiées à votre déchetterie locale qui se chargera de leur recyclage. Le secteur européen de l'éclairage a créé une infrastructure capable de recycler le mercure, d'autres métaux, le verre, etc.

Schéma dimensionnel



E27

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

Product	C (Max)	D (Max)	F (Max)
PL E-R Polar 23W/827 E27 220-240V	158.0	50.8	48.0



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2014, juin 19
Les données sont sujettes à
changement