



Energy Saver Reflectors

EL/A PAR38 23W BLUE 6/1

Vous cherchez un dispositif à faible consommation qui ne ressemble à nul autre? La famille Energy Saver de Philips offre des options d'éclairage à faible consommation qui fournissent non seulement un éclairage similaire à celui des ampoules incandescentes standard, mais qui se présentent également sous la même forme classique. Les lampes-réflecteurs fluorescents compacts à faisceau extensif Energy Saver de Philips permettent de réduire les coûts d'utilisation sans sacrifier la qualité de l'éclairage par rapport aux produits incandescents équivalents. Avec des options d'intensité réglable et de verre dur, elles sont idéales pour les éclairages encastrés et sur rail intérieurs et extérieurs.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	E26 [Single Contact Medium Screw]
Durée de vie nominale (heures)	8 000 h
Lighting Technology	Compact Fluorescent Integrated

Données techniques sur l'éclairage	
Flux lumineux	70 lm
Désignation de couleur	Bleu (B)
Coordonnée de chromaticité X (nominale)	142
Coordonnée de chromaticité Y (nominale)	64
Efficacité lumineuse (nominale)	3 lm/W

Fonctionnement et électricité	
Line Frequency	50 or 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz
Consommation	23 W

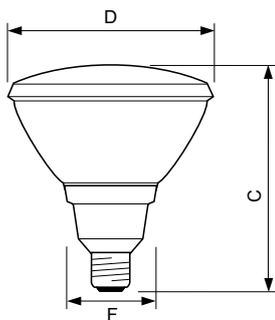
Courant de la lampe (nom.)	330 mA
Facteur de puissance (fraction)	0.55
Tension (nom.)	110-127 V

Mécanique et boîtier	
Forme de l'ampoule	PAR38 2 unités

Données de produit	
Nom du produit de la commande	EL/A PAR38 23W BLUE 6/1
Nom complet du produit	EL/A PAR38 23W BLUE 6/1
Code de commande	219972
Numéro de matériau (12 N.C.)	929689941401
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP - Produit/Boîtier	046677219970
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	6
EAN/CUP – Boîte	50046677219975

Energy Saver Reflectors

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	F (max)
EL/A PAR38 23W BLUE 6/1	122 mm	137 mm	43,5 mm

