



PAR 38 Downlighter ESaver 8 000 h

PAR38 ES 18W WW E27 220-240V 1CH/6

Lampe basse consommation destinée à remplacer les lampes à réflecteur incandescentes ou halogènes, dans les applications professionnelles ou domestiques

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	6.000 h			
Nombre de cycles d'allumage	3.000			
Durée de vie nominale (heures)	6.000 h			
Type de lampe	Compact Fluorescent Integrated			
Données techniques de l'éclairage				
Code couleur	827 [CCT of 2700K]			
Angle du faisceau (nom.)	120 degré(s)			
Flux lumineux	945 lm			
Intensité lumineuse (nom.)	280 cd			
Désignation de la couleur	Blanc chaud (WW)			
Coordonnée chromatique X	463			

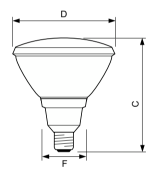
Coordonnée chromatique Y	420
Température de couleur corrélée (nom.)	2700 K
Efficacité lumineuse (nominale)	50 lm/W
Indice de rendu de couleur (IRC)	82
LLMF à la fin de la durée de vie nominale	65 %
(nom.)	
Flux lumineux dans un cône à 90 ° (nominal)	945 lm
Fonctionnement et électricité	
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 ou 60 Hz
Consommation électrique	18,0 W
Courant lampe (nom.)	140 mA
Heure de démarrage (nom.)	0,3 s

PAR 38 Downlighter ESaver 8 000 h

Temps de chauffe à 60 %	10-100 secondes s			
acteur de puissance (fraction)	0.6			
Tension (nom.)	220-240 V			
Commandes et gradation				
Variation de l'intensité lumineuse	Non			
Mécanique et boîtier				
Forme de la lampe	PAR38 [PAR 4,75 pouces/121 mm]			
Approbation et application				
Taux de mercure (Hg) (max.)	2,0 mg			
Consommation d'énergie kWh/1 000 h	18 kWh			
Données du produit				
Nom du produit de la commande	PAR38 ES 18W WW E27 220-240V			
	1CH/6			

Nom de produit complet	PAR38 ES 18W WW E27 220-240V
	1CH/6
Code EOC	871016321671310
Code de commande	21671310
Code 12NC	929689611309
Code de commande local	PAR38ESAVER18W
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8710163216713
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC - Boîte	8710163216737

Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)	F (max)
PAR38 ES 18W WW E27 220-240V 1CH/6	122 mm	140,2 mm	43,5 mm

