

## GR14Q MASTER PL-R Eco 14W/840/4P PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Ballast Electronique	Classe énergétique	A
Culot	GR14q-1	Diamètre	41
Durée de vie	20000	Fabricant	PHILIPS
Flux	1200	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	82	Longueur	120
Longueur totale	126.6	packing hauteur	4.1
packing largeur	4.1	packing longueur	12.66
packing poids	0.08	packing qte	1
Poids	0.08	Puissance	14
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	4000

### Description

MASTER PL-R Eco est une lampe fluorescente compacte extrêmement efficace pour les applications d'éclairage descendant. Elle se compose de six tubes parallèles avec un nouveau support de lampe « à verrouillage par rotation », conçus pour fonctionner avec un ballast électronique. La lampe MASTER PL-R Eco contient la technologie du pont originale inventée et brevetée par Philips. Cela garantit une performance optimale dans l'application et se traduit par des efficacités sensiblement plus élevées que celles des lampes fluorescentes compactes. De plus, les lampes MASTER PL-R Eco présentent une durée de service plus de deux fois supérieure à celle d'une lampe fluorescente compacte standard, grâce à un maintien du flux de qualité supérieure. Le support de lampe avec « verrouillage par rotation » permet un (dé)montage aisé et sûr et une fixation stable dans le luminaire.