



## CLEO HPA 400/30 S

Numéro d'article: 60100108428

PHI iSOLde CLEO HPA 400/30 S RX7s 230V 400W Clair 16.9x106mm Bronzage Lampe UltraViolet (UV)

Bronzage Lampe UltraViolet (UV)

### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Nom	CLEO HPA 400/30 S
Marque	PHILIPS
Série de produits	CLEO
Type de produit	UV-lamp

## Attributs de classification

Socle	Autre
Type de rayonnement UV	UV-A
Diamètre [mm]	16.9
Longueur totale [mm]	106
Puissance de la lampe [W]	400
Lampe à lumière noire	Non
Adapté à la désinfection de l'air	Non
Adapté à la désinfection de l'eau	Non
Adapté au bien-être personnel	Non
Adapté à la lutte contre les insectes	Non
Adapté aux applications médicales	Non
Adapté à la reprographie	Non
Adapté au bronzage corporel	Oui
Tension de lampe [V]	230 - 230
Forme de la lampe	Tubes, à double socle
Source lumineuse	Lampe aux halogénures
Ballast externe requis	Oui
Appareil d'allumage externe requis	Oui
Starter intégré	Non
Régulable	Non
Position de brûlage	Autre
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	400
Durée de vie nominale moyenne [h]	800
Teneur en mercure [mg]	0