



## HPL-N 80W 542 E27 SG

Numéro d'article: HPML70080W/01

PHI Lampe à vapeur de mercure E27 80W/542 SG pour éclairage public extérieur ou industriel

Lampes à vapeur de mercure pour luminaires ouverts et fermés. Utilisation à l'extérieur uniquement dans des luminaires appropriés. Domaines d'application: Usines et ateliers. Installations industrielles. Routes. Places de parking, places. Zones piétonnes, avenues publiques. Parcs et jardins.

### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe à vapeur de mercure
Nom	HPL-N 80W 542 E27 SG
Marque	PHILIPS
Série de produits	HPL-N
Type de produit	HPLN80WE27

## Attributs de classification

Socle	E27
Puissance de la lampe [W]	80
Température de couleur [K]	4300
Longueur totale [mm]	151
Diamètre [mm]	70
Flux lumineux [lm]	3600
Indice de rendu des couleurs CRI	40-59
Efficacité lumineuse [lm/W]	44.5
Forme de la lampe	Ellipsoïde
Position de brûlage	Au choix
Réflecteur interne	Non
Classe d'efficacité énergétique	B
Durée de vie nominale moyenne [h]	16000
Energy efficiency class according to EU regulation 2019/2015	B

## Produits similaires



146271  
HPL-N HPM E27 80W/542  
3600lm



143677  
LED Corn Compact E27 27W  
3800lm 4000K 100V-260V