



Description du produit

HalogenA IDE

Lampe à double enveloppe, haute intensité et tension réseau produisant une lumière halogène blanche

Avantages

- Lampe halogène d'un blanc vif et éclatant
- Intensité totalement réglable de 0 à 100 %, pour répondre aux différentes exigences de luminosité
- Coûts de remplacement réduits grâce à la longue durée de vie

Fonctions

- Brûleur à quartz en filament de tungstène linéaire monté à l'intérieur d'une enveloppe tubulaire en verre transparent résistant aux chocs thermiques, Culot simple
- Efficacité lumineuse élevée
- Excellent rendu des couleurs

Application

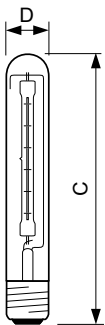
- Convient aussi bien pour les illuminations extérieures (terrains de sport, parkings, chantiers de construction, ports et aéroports) que des applications en intérieur (halls publics, usines, salles de sport, etc).

HalogenA IDE

Versions



Schéma dimensionnel



Product	D (max)	C (max)
HalogenA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	38,5 mm	256 mm
HalogenA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	38,5 mm	216 mm

Gestion et gradation

Intensité réglable	Oui
--------------------	-----

Caractéristiques électriques

Tension (nom.)	230 V
Heure de démarrage (nom.)	0,0 s
Temps de chauffage à 60 % du flux lumineux (nom.)	instant full light

Caractéristiques générales

Culot	E40
Durée de vie nominale (nom.)	2000 h
Position de fonctionnement	UNIVERSAL
Durée de vie nominale (heures)	2000 h
Cycle d'allumage	8000X

Photométries et Colorimétries

Température de couleur proximale (nom.)	2900 K
Indice de rendu des couleurs (nom.)	100
LLMF à la fin de la durée de vie nominale (min.)	80 %

Matériaux et finitions

Finition de l'ampoule	Transparent
Forme de l'ampoule	T38

Normes et recommandations

Order Code	Full Product Name	Consommation d'énergie kWh/	
		1 000 h	Classe énergétique
49126810	HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	500 kWh	D
49128210	HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	1000 kWh	C

Caractéristiques électriques

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance (valeur nominale)
49126810	HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	2,17 A	500.0 W

Order Code	Full Product Name	Courant lampe (nom.)	Puissance (valeur nominale)
49128210	HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	4,35 A	1000.0 W

Photométries et Colorimétries

Order Code	Full Product Name	Efficacité lumineuse		Flux lumineux
		(valeur nominale)	Flux lumineux (nom.)	(nominal)
49126810	HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	20,5 lm/W	10250 lm	10250 lm



HalogenA IDE

Order Code	Full Product Name	Efficacité	Flux lumineux	Flux lumineux
		lumineuse (valeur nominale)	Flux lumineux (nom.)	(nominal) (nom.)
49128210	HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	24 lm/W	24000 lm	24000 lm

