



**PHILIPS**

Products

**SAVOIR  
FAIRE**  
INNOVATION

# Catalogue Philips Lighting

Lampes et tubes conventionnels  
Lampes Halogènes

1 janvier 2020  
Produits et prix – BeLux

'20





# Brilliantline Dichroïque

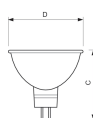


Brûleur halogène à basse tension de qualité supérieure dans réflecteur en verre. Solution idéale pour les luminaires décoratifs de petite taille, pour attirer l'attention sur vos objets. La couche de protection dichroïque empêche la dissipation thermique sur l'objet.

- Lumière halogène vive et étincelante pour attirer l'attention sur vos objets
- Intensité totalement réglable de 0 à 100 %, pour répondre aux différentes exigences de luminosité
- Coûts de remplacement réduits en raison des heures d'éclairage plus longues
- Lumière de qualité supérieure avec un excellent rendu des couleurs (Ra = 100)
- La technologie basse pression avec verre anti-UV permet une utilisation dans les luminaires sans vitre de protection
- Couche de protection dichroïque
- Position de fonctionnement universelle
- Allumage instantané



Brilliantline Dichroic 50W  
GU5.3 12V MR16 60D  
1CT/10X5F



Product	D (max)	C (max)
Brilliantline Dichroic 35W GU5.3 12V 24D 1CT/10X5F	51	46

## Informations de commande

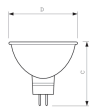
Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
42493860	Brilliantline Dichroic 35W GU5.3 12V MR16 24D 1CT/10X5F	50	5.30€
42519560	Brilliantline Dichroic 50W GU5.3 12V MR16 60D 1CT/10X5F	50	5.30€

# Brilliantline Aluminium



Brûleur halogène à basse tension de qualité supérieure dans un réflecteur en verre. Solution idéale pour les luminaires décoratifs de petite taille, pour attirer l'attention sur vos objets. La couche de protection en aluminium empêche la dissipation thermique dans le rétroéclairage.

- Lumière halogène vive et étincelante pour attirer l'attention sur vos objets
- Intensité totalement réglable de 0 à 100 %, pour répondre aux différentes exigences de luminosité
- Coûts de remplacement réduits en raison des heures d'éclairage plus longues
- Lumière de qualité supérieure avec un excellent rendu des couleurs (Ra = 100)
- La technologie basse pression avec verre anti-UV permet une utilisation dans les luminaires sans vitre de protection
- Position de fonctionnement universelle
- Durée de vie : 4000 heures
- Allumage instantané



Product	D (max)	C (max)
Brilliantline Alu 35W GU5.3 12V MR16 36D 1CT/10X5F	51	46

## Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
43075560	BRILLAL 35W GU5.3 12V 36D 1CT/10X5F	50	6,05€

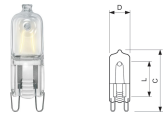


# Halogen Clickline 230V



Le choix idéal pour les luminaires compacts et décoratifs. Le verre anti-UV et le fusible de sécurité permettent une utilisation sans cache en verre. La Clickline, de taille compacte, produit une lumière blanche étincelante pendant une longue durée de vie.

- Lumière halogène vive et étincelante pour créer l'ambiance souhaitée
  - Intensité totalement réglable de 0 à 100 %, pour répondre aux différentes exigences de luminosité
  - Coût de remplacement réduit en raison des heures de fonctionnement plus longues
- Lumière de qualité supérieure avec un excellent rendu des couleurs (Ra = 100)
  - Lampe à tension secteur, aucun transformateur requis
  - Taille compacte, facile à intégrer dans le luminaire
  - Position de fonctionnement universelle
  - Instant start



Product	D (max)	L	C (max)
Halogen MV Click 28W G9 230V CL 1CT	13	21,7	45
Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT	13	21,7	45
Halogen MV Click 18W G9 230V CL 1CT	13	21,7	45

## Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
86398700	Halogen MV Click 28W G9 230V CL 1CT	100	9.60€
86401400	Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT	100	9.60€
89577300	Halogen MV Click 18W G9 230V CL 1CT	100	9.60€

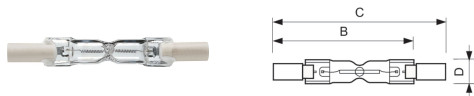
Halogènes 230V sans réflecteur » Plusline 78.3 mm ES

# Plusline 78.3 mm ES



Lampe linéaire halogène à tension secteur présentant une qualité et une fiabilité supérieures. Offre une durée de vie très longue et une lumière halogène étincelante. Le choix idéal pour les luminaires décoratifs.

- Lumière halogène vive et étincelante pour créer l'ambiance souhaitée
  - Intensité totalement réglable de 0 à 100 %, pour répondre aux différentes exigences de luminosité
  - Coût de remplacement réduit en raison des heures de fonctionnement plus longues
- Lumière de qualité supérieure avec un excellent rendu des couleurs (Ra = 100)
  - Taille identique, pour un remplacement direct des lampes halogènes existantes
  - Durée de vie : 2 000 heures
  - Position de fonctionnement universelle



Product	D (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Plusline 78mm 2y 48W R7s 230V 1BB	11	76,5 74,9	73,3	78
Plusline 78mm 2y 80W R7s 230V 1BB	11	76,5 74,9	73,3	78
Plusline 78mm 2y 120W R7s 230V 1BB	11	76,5 74,9	73,3	78

## Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
85231800	Plusline 78mm 2y 48W R7s 230V 1BB	100	10.55€
85228800	Plusline 78mm 2y 80W R7s 230V 1BB	100	10.55€
85223300	Plusline 78mm 2y 120W R7s 230V 1BB	100	10.55€

Halogènes 230V sans réflecteur » Plusline 117.6 mm ES

# Plusline 117.6 mm ES



Lampe linéaire halogène à tension secteur présentant une qualité et une fiabilité supérieures. Offre une durée de vie très longue et une lumière halogène étincelante. Le choix idéal pour les luminaires décoratifs et pour les projecteurs de sécurité ou d'aires de travail.

- Lumière halogène vive et étincelante pour créer l'ambiance souhaitée
  - Intensité totalement réglable de 0 à 100 %, pour répondre aux différentes exigences de luminosité
  - Coût de remplacement réduit en raison des heures de fonctionnement plus longues
- Lumière de qualité supérieure avec un excellent rendu des couleurs (Ra = 100)
  - Taille identique, pour un remplacement direct des lampes halogènes existantes
  - Durée de vie : 2 000 heures
  - Position de fonctionnement universelle



Product	D (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Plusline 118mm 2y 240W R7s 230V 1BB	11	115,8	114,2	112,6
Plusline 118mm 2y 400W R7s 230V 1BB	11	115,8	114,2	112,6
Plusline 118mm 2y 120W R7s 230V 1BB	11	115,8	114,2	112,6
Plusline 118mm 2y 160W R7s 230V 1BB	11	115,8	114,2	112,6

## Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
85380300	Plusline 118mm 2y 240W R7s 230V 1BB	100	9.55€
85389600	Plusline 118mm 2y 400W R7s 230V 1BB	100	9.55€
85216500	Plusline 118mm 2y 120W R7s 230V 1BB	100	9.55€
85219600	Plusline 118mm 2y 160W R7s 230V 1BB	100	9.55€



# Plusline forte puissance



Le projecteur PlusLine Large produit un flux lumineux maximal permettant d'éclairer de vastes zones telles que les espaces extérieurs, les bâtiments et les magasins.

- Lumière halogène vive et étincelante pour créer l'ambiance souhaitée
  - 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
- Lumière de qualité supérieure avec un excellent rendu des couleurs (Ra = 100)
  - Durée de vie : 2000 heures



Product	D (max)	B (max)	B B (min)	C (max)
Plusline Large 1000W R7s 230V 1CT/10	11	187,3	185,7	184,1
Plusline Large 1500W R7s 230V 1CT/10	11	252,3	250,7	249,1

## Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
49434401	Plusline Large 1000W R7s 230V 1CT/10	10	24.30€
49435101	Plusline Large 1500W R7s 230V 1CT/10	10	33.35€



© 2020 Signify Holding. Tous droits réservés. Ce document contient des informations relatives à la gamme de produits Signify, qui peuvent faire l'objet de modifications. Ces informations ne sauraient donner lieu à l'exercice d'aucun droit, ni à aucune garantie quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations ; toute responsabilité en relation avec ces informations est expressément rejetée. Les informations contenues dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ou contrat. Les désignations Philips et le logo Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. Signify Holding est propriétaire de toutes les autres marques utilisées sauf si celles-ci appartiennent à d'autres propriétaires

[www.lighting.philips.be](http://www.lighting.philips.be)