

PHILIPS

Products

SAVOIR
FAIRE
INNOVATION

Catalogue Philips Lighting

Lampes et tubes LED

Remplacement des lampes à décharge

1 janvier 2020

Produits et prix – BeLux

'20

Lampes LED TrueForce Core pour éclairage public (espace urbain / voie publique – HPL/SON)



Les lampes urbaines LED Philips TrueForce Core offrent une solution de LED avec délai de récupération à la fois court et facile, pour remplacer les lampes à décharge haute intensité (HID). En cas de remplacement de HID, ces produits procurent les avantages propres aux LED en termes d'efficacité énergétique et de longue durée de vie, et ils garantissent une économie instantanée et un faible investissement initial. Avec la bonne taille de lampe et la bonne distribution de lumière, vous pouvez facilement installer les lampes urbaines LED TrueForce Core et contourner le ballast existant tout en améliorant la qualité de l'éclairage.

- Réduction des coûts grâce au court délai de récupération de l'investissement
- Faible investissement initial
- Amélioration de la qualité de l'éclairage et installation facile



- Efficacité énergétique élevée
- Durée de vie de 25 000 heures
- Une taille de lampe et une distribution de lumière adaptées pour un remplacement direct des lampes à Vapeur de mercure Haute Pression
- Contournez le ballast et économisez de l'énergie supplémentaire
- Lumière blanche agréable avec IRC 80



Product	D	C
TrueForce Core LED PT 50-42W E27 830 FR	108	265
TrueForce Core LED PT 50-42W E27 840 FR	108	265
TrueForce Core LED PT 30-27W E27 840 FR	96	228

TrueForce Core LED PT
30-27W E27 830 FR

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
59442800	TrueForce Core LED PT 50-42W E27 830 FR	4	60.00€
59444200	TrueForce Core LED PT 50-42W E27 840 FR	4	60.00€
59438100	TrueForce Core LED PT 30-27W E27 830 FR	4	45.00€
59440400	TrueForce Core LED PT 30-27W E27 840 FR	4	45.00€

Lampes LED TrueForce pour éclairage public (voie publique – SON)



Les lampes de voirie LED Philips TrueForce offrent une solution de LED avec retour sur investissement rapide pour remplacer les lampes à décharge haute intensité (HID). En cas de remplacement de HID, ces produits procurent les avantages propres aux LED en termes d'efficacité énergétique et de longue durée de vie, et ils garantissent une économie instantanée et un faible investissement initial. Avec la bonne taille de lampe et la bonne distribution de lumière, vous pouvez facilement installer les lampes TrueForce Road dans les luminaires d'éclairage routier équipés d'appareillages électromagnétiques (remplacer seulement la lampe Sodium Haute Pression par la TrueForce Road : attention, pas d'alimentation directe en 230V de la TrueForce Road) sans changer le ballast ni le réflecteur du luminaire, tout en améliorant la qualité de l'éclairage.

- Réduction des coûts grâce au court délai de récupération de l'investissement
- Faible investissement initial
- Amélioration de la qualité de l'éclairage et installation facile

- Efficacité énergétique élevée
- Durée de vie de 50 000 heures
- Une taille de lampe et une distribution de lumière adaptées pour un remplacement direct des lampes à Vapeur de mercure Haute Pression
- Solution de remplacement LED direct sans changer le luminaire
- Lumière blanche agréable avec IRC 70



TrueForce LED Road 40-25W E27 730



Product	D	C
TrueForce LED Road 84-55W E40 730	71	262
TrueForce LED Road 90-55W E40 740	71	262
TrueForce LED Road 120-68W E40 740	71	262



Product	D	C
TrueForce LED Road 55-35W E27 730	61	200
TrueForce LED Road 60-35W E27 740	61	200
TrueForce LED Road 42-25W E27 740	61	200



TrueForce LED Road 112-68W E40 730

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
81115300	TrueForce LED Road 55-35W E27 730	6	150.75€
81117700	TrueForce LED Road 60-35W E27 740	6	150.75€
63251900	TrueForce LED Road 40-25W E27 730	6	115.00€
63253300	TrueForce LED Road 42-25W E27 740	6	115.00€
63904400	TrueForce LED Road 84-55W E40 730	6	157.50€
63906800	TrueForce LED Road 90-55W E40 740	6	157.50€
63908200	TrueForce LED Road 112-68W E40 730	6	235.25€
63910500	TrueForce LED Road 120-68W E40 740	6	235.25€

Secteur des lampes LED TrueForce pour espaces industriels et commerciaux (Highbay [grande hauteur] – HPI/SON/HPL)



Les lampes LED Philips TrueForce à secteur I&R offrent une solution de LED avec délai de récupération à la fois court et facile, pour remplacer les lampes à décharge haute intensité (HID). En cas de remplacement de HID, ces produits procurent les avantages propres aux LED en termes d'efficacité énergétique et de longue durée de vie, et ils garantissent une économie instantanée et un faible investissement initial. Avec la bonne taille de lampe et la bonne distribution de lumière, vous pouvez facilement installer les lampes LED TrueForce à conducteur principal I&R et contourner le ballast existant tout en améliorant la qualité de l'éclairage.

- Réduction des coûts grâce au court délai de récupération de l'investissement
- Faible investissement initial
- Amélioration de la qualité de l'éclairage et installation facile

- Efficacité énergétique élevée
- Durée de vie de 50 000 heures
- Bonne distribution de l'éclairage
- Connexion directe au secteur pour des économies d'énergie supplémentaires
- Lumière blanche agréable avec IRC 80



Product	D	C
TrueForce LED HB MV ND 200-160W E40 840 NB	211	263
TrueForce LED HB MV ND 200-160W E40 840 WB	211	263
TrueForce LED HB MV ND 120-100W E40 840 NB	211	252
TrueForce LED HB MV ND 120-100W E40 840 WB	211	252

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
59670500	TrueForce LED HB MV ND 200-160W E40 840 NB	2	187.00€
59672900	TrueForce LED HB MV ND 200-160W E40 840 WB	2	187.00€
59676700	TrueForce LED HB MV ND 120-100W E40 840 NB	2	164.00€
59678100	TrueForce LED HB MV ND 120-100W E40 840 WB	2	164.00€

Lampes LED TrueForce Core pour espaces industriels et commerciaux (Highbay [grande hauteur] – HPI/SON/HPL)



Les lampes LED Philips TrueForce Core I&R offrent une solution de LED avec délai de récupération à la fois court et facile, pour remplacer les lampes à décharge haute intensité (HID). En cas de remplacement de HID, ces produits procurent les avantages propres aux LED en termes d'efficacité énergétique et de longue durée de vie, et ils garantissent une économie instantanée et un faible investissement initial. Avec la bonne taille de lampe et la bonne distribution de lumière, vous pouvez facilement installer les lampes LED TrueForce Core I&R et contourner le ballast existant tout en améliorant la qualité de l'éclairage.

- Réduction des coûts grâce au court délai de récupération de l'investissement
- Lumière sur l'espace de travail au sens large
- Faible investissement initial

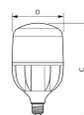
- Efficacité énergétique élevée
- Durée de vie de 20 000 heures
- Grand angle d'ouverture du faisceau de 240°
- Contournez le ballast et économisez de l'énergie supplémentaire
- Lumière blanche agréable avec IRC 80



TrueForce Core HB MV
ND 48-42W E27 830



TrueForce Core HB MV
ND 37-35W E27 830



Product	D	C
TrueForce Core HB MV ND 26-24W E27 830	105	190
TrueForce Core HB MV ND 28-24W E27 840	105	190
TrueForce Core HB MV ND 40-35W E27 840	105	190
TrueForce Core HB MV ND 50-42W E27 840	123	225

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
59728300	TrueForce Core HB MV ND 26-24W E27 830	6	35.00€
59730600	TrueForce Core HB MV ND 28-24W E27 840	6	35.00€
59732000	TrueForce Core HB MV ND 37-35W E27 830	6	47.50€
59734400	TrueForce Core HB MV ND 40-35W E27 840	6	47.50€
59716000	TrueForce Core HB MV ND 48-42W E27 830	6	60.00€
59718400	TrueForce Core HB MV ND 50-42W E27 840	6	60.00€

Lampes LED TrueForce pour éclairage public (espace urbain / voie publique – HPL/SON)



Les lampes LED Philips TrueForce fournissent une solution LED simple avec retour sur investissement rapide pour remplacer les lampes à décharge haute intensité (HID). Ces lampes offrent les avantages des LED en termes d'efficacité énergétique et de durée de vie lors du remplacement des lampes HID, et l'investissement initial est faible, ce qui permet de réaliser des économies instantanément. Grâce à une taille de lampe et à une distribution de lumière adaptées, les clients peuvent facilement remplacer les lampes LED TrueForce dans leur système, ce qui permet d'améliorer la qualité d'éclairage sans avoir à changer les équipements ni à sacrifier l'effet de lumière.

- Les économies de coût garantissent un retour sur investissement rapide
- Faible investissement initial
- Qualité de lumière améliorée et installation facile



- Efficacité énergétique élevée
- Longue durée de vie, 50 000 heures
- Une taille de lampe et une distribution de lumière adaptées pour un remplacement direct des lampes à Vapeur de mercure Haute Pression
- Poids faible
- Protection contre les surtensions allant jusqu'à 6 kV



Product	D	C
TrueForce LED HPL ND 57-42W E27 830	84	178
TrueForce LED HPL ND 60-42W E27 840	84	178



Product	D	C
TrueForce LED HPL ND 28-21W E27 830	75	178
TrueForce LED HPL ND 30-21W E27 840	75	178
TrueForce LED HPL ND 38-28W E27 830	75	178
TrueForce LED HPL ND 40-28W E27 840	75	178



Product	D	C
TrueForce LED HPL ND 57-42W E40 830	84	191
TrueForce LED HPL ND 60-42W E40 840	84	191

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
63814600	TrueForce LED HPL ND 28-21W E27 830	6	85.50€
63816000	TrueForce LED HPL ND 30-21W E27 840	6	85.50€
63818400	TrueForce LED HPL ND 38-28W E27 830	6	97.65€
63820700	TrueForce LED HPL ND 40-28W E27 840	6	97.65€
63822100	TrueForce LED HPL ND 57-42W E27 830	6	120.85€
63824500	TrueForce LED HPL ND 60-42W E27 840	6	120.85€
63826900	TrueForce LED HPL ND 57-42W E40 830	6	120.85€
63828300	TrueForce LED HPL ND 60-42W E40 840	6	120.85€

Lampes LED TrueForce pour éclairage public (espaces urbains/voie publique – SOX)



Les lampes LED Philips TrueForce pour éclairage public (espaces urbains/voie publique – SOX) constituent une solution LED simple à rendement rapide pour remplacer les systèmes SOX. Ces lampes de remplacement des lampes HID offrent les avantages des LED en termes d'efficacité énergétique et de durée de vie. Elles ne demandent qu'un investissement initial faible, ce qui permet de réaliser des économies instantanément. Grâce à une taille de lampe, un culot et une distribution de lumière adaptés, vous pouvez facilement remplacer les systèmes SOX traditionnels par des lampes SOX LED TrueForce et des drivers LED externes, ce qui permet d'améliorer la qualité d'éclairage en optimisant la sécurité et le confort, sans avoir à changer les équipements ou à sacrifier l'effet de lumière. Une fonction de gradation facultative, à utiliser lorsque le trafic est plus faible, permet de réaliser des économies d'énergie supplémentaires.

- Les économies de coût garantissent un retour sur investissement rapide
- Faible investissement initial
- Qualité d'éclairage optimisée pour la sécurité et le confort



- Haute efficacité énergétique et longue durée de vie 50 000 h
- Même taille et culot de lampe qu'une lampe SOX pour un remplacement direct
- Solution de remplacement LED direct sans remplacer l'équipement
- Lumière blanche agréable avec IRC 70
- Gradable si utilisé avec le pilote recommandé
- Ce produit nécessite un ballast LED pour fonctionner. Il est recommandé de l'utiliser avec le driver LED Philips Xitanium modèle 9290009307/9290009308. Consultez le guide d'installation ou demandez de l'aide à un représentant Philips Lighting.



Product	D	C
TrueForce LED SOX D 40-31W B22d 740 FR	54	422
TrueForce LED SOX D 25-19W B22 740 FR	54	308

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
69938600	TrueForce LED SOX D 40-31W B22d 740 FR	6	80.80€
78201900	TrueForce LED SOX D 25-19W B22 740 FR	6	75.00€

Lampes LED TrueForce pour espaces industriels et commerciaux (Highbay [grande hauteur] – HPI/SON/HPL)



Les lampes LED Philips TrueForce pour espaces industriels et commerciaux vous offrent une solution simple à retour sur investissement rapide pour remplacer les lampes à décharges (HID) dans les applications à grande hauteur. Cette solution vous offre les avantages des LED en termes d'efficacité énergétique et de durée de vie, et ne nécessite qu'un investissement initial faible. Grâce à leur conception et leur compatibilité uniques, les lampes LED TrueForce vous permettent de remplacer directement les lampes à décharges (HID) sans changer d'équipement ni d'appareillage (Il n'est pas possible de les alimenter directement en 230V). Les multiples options d'angle d'ouverture du faisceau et l'indice de rendu des couleurs élevé améliorent la distribution de lumière tout en créant un environnement agréable, sûr et à haute productivité.

- Mise à niveau instantanée et facile à installer : plus rapide et plus sûre pour les travaux en hauteur
- Excellente rentabilité (<2 ans) et économies d'énergie de 65 % par rapport aux systèmes conventionnels existants
- Faible investissement initial



IP 40

- Solution de remplacement direct de la lampe sans changer d'équipement ou d'appareillage
- Haute efficacité énergétique et lumière directionnelle
- Longue durée de vie de 50 000 h pour une bonne efficacité de fonctionnement
- Lumière blanche éclatante de 4 000 K et IRC de 80 pour un meilleur rendu des couleurs
- Poids du produit < 1,3 kg
- La version EM nécessite un ballast EM pour fonctionner. Consultez le guide d'installation ou demandez de l'aide à un représentant Philips Lighting.



Product	D	C
TrueForce LED HPI ND 110-88W E40 840 60D	210	250
TrueForce LED HPI ND 110-88W E40 840 120D	210	250
TrueForce LED HPI ND 200-145W E40 840 60D	210	250
TrueForce LED HPI ND 200-145W E40 840 120D	210	250

Informations de commande

Code EOC	Désignation	Quantité minimum	Prix indicatif
71378500	TrueForce LED HPI ND 110-88W E40 840 60D	2	180.50€
71382200	TrueForce LED HPI ND 110-88W E40 840 120D	2	180.50€
71386000	TrueForce LED HPI ND 200-145W E40 840 60D	2	216.60€
71388400	TrueForce LED HPI ND 200-145W E40 840 120D	2	216.60€



© 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