

A woman in a blue top and grey skirt sits on a chair, showing a pair of beige shoes to another woman sitting on a sofa. The room is lit by a large, glowing, white, flower-shaped lamp hanging from the ceiling. A coffee table with a teapot and a vase is in the foreground.

PHILIPS

LED lamps

**Lampes LED
Philips
Mars 2019**

Support Gamme Lampes LED

10

LED spot



21

LED capsules
& Spécifiques

24

LED bulb



30

LED candles &
lusters

35

LED Déco
Vintage & Modern



44

LED tube



55

LED Remplacement
HID



Guide Pictogrammes



Compatible variateur

Toutes les lampes ne sont pas gradables. Alors que les ampoules halogènes et incandescentes le sont, ce n'est pas le cas pour toutes les LED et lampes à économie d'énergie. Vérifiez la présence du symbole sur l'emballage.



Temps d'allumage

Le temps d'allumage représente la vitesse à laquelle une lampe atteint un certain niveau de luminosité. Les lampes à incandescence, halogène et LED sont à allumage instantané. Pour les lampes basse consommation, le temps indiqué correspond au temps que met la lampe pour atteindre 60% de sa luminosité maximale.



Température de couleur

La température de couleur détermine si la lumière est perçue comme chaude ou froide. Elle est mesurée en Kelvin (K). Plus la valeur est basse, plus la lumière est chaude. Des températures de couleurs chaudes sont parfaites pour les lieux de vies et de repos, tandis que les couleurs plus froides sont idéales pour éclairer les lieux de travail et les bureaux.



Durée de vie

La durée de vie moyenne est exprimée en heures. Il s'agit de la durée de fonctionnement de la lampe en moyenne, mais celle-ci n'est pas garantie. En supposant qu'une lampe est allumée pendant environ trois heures par jour (1000h par an), le résultat est le nombre moyen d'années pendant lesquelles aucun remplacement de lampes n'est attendu.



Cycles d'allumage

Cette valeur indique le nombre de fois où la lampe peut être allumée et éteinte.



Label Efficacité Énergétique (EEL)

Chaque lampe a un label d'efficacité énergétique (EEL). Le classement de rendement énergétique détermine le niveau d'économie d'énergie. Il peut varier de : A++ (le plus efficace) à E (le moins efficace).



Indice de rendu des couleurs (IRC)

L'indice de rendu des couleurs (IRC) indique la conformité de reproduction des couleurs par la lampe. Plus la valeur est haute, plus les couleurs sont naturelles et la qualité de lumière meilleure. La valeur la plus haute est 100, ce qui correspond au rendu d'une lampe incandescente ou halogène. Toutes nos lampes basse consommation et lampes LED ont un IRC supérieur à 80.



Temps d'allumage de la lampe

Temps nécessaire à la lampe pour atteindre 60% de son flux maximum. Aujourd'hui cela ne s'applique qu'aux lampes Fluo-Compactes.



≤ 2.0

Teneur de la lampe en Mercure

La législation impose que le niveau maximal de teneur en mercure soit inférieur ou égale à 2 mg par lampe.



Tension

SOMMAIRE

Cliquer sur la gamme souhaitée

Eclairage d'accentuation

Réflecteur GU10

| | |
|-----------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDspot Performance</u> | 10 |
| <u>MASTER LEDspot</u> | 11 |
| <u>SceneSwitch LEDspot</u> | 12 |
| <u>CorePro LEDspot</u> | 12 |

Réflecteur GU5.3

| | |
|-----------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDspot Performance</u> | 13 |
| <u>MASTER LEDspot</u> | 14 |
| <u>CorePro LEDspot</u> | 14 |

Réflecteur GU4

| | |
|-----------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDspot Performance</u> | 15 |
|-----------------------------------|----|

Réflecteur PAR20

| | |
|-----------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDspot Performance</u> | 15 |
|-----------------------------------|----|

Réflecteur PAR30S

| | |
|-----------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDspot Performance</u> | 16 |
|-----------------------------------|----|

Réflecteur PAR38

| | |
|-----------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDspot Performance</u> | 16 |
|-----------------------------------|----|

Réflecteur PAR30 L

| | |
|-----------------------|----|
| <u>MASTER LEDspot</u> | 17 |
|-----------------------|----|

Réflecteur R80

| | |
|------------------------|----|
| <u>CorePro LEDspot</u> | 17 |
|------------------------|----|

Réflecteur R63

| | |
|-----------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDspot Performance</u> | 18 |
|-----------------------------------|----|

Réflecteur R50

| | |
|------------------------|----|
| <u>CorePro LEDspot</u> | 18 |
|------------------------|----|

Réflecteur R39

| | |
|------------------------|----|
| <u>Corepro LEDspot</u> | 19 |
|------------------------|----|

Réflecteur AR111

| | |
|-----------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDspot Performance</u> | 19 |
|-----------------------------------|----|

Capsules & Spécifiques

Capsule G9

| | |
|---------------------------|----|
| <u>CorePro LEDcapsule</u> | 21 |
|---------------------------|----|

Capsule G4

| | |
|---------------------------|----|
| <u>CorePro LEDcapsule</u> | 21 |
|---------------------------|----|

Capsule GY6.35

| | |
|---------------------------|----|
| <u>CorePro LEDcapsule</u> | 21 |
|---------------------------|----|

R7s

| | |
|------------------------------|----|
| <u>CorePro LEDR7s 118 mm</u> | 22 |
|------------------------------|----|

| | |
|-----------------------------|----|
| <u>CorePro LEDR7s 78 mm</u> | 22 |
|-----------------------------|----|

Linolite

| | |
|--------------------|----|
| <u>LEDlinolite</u> | 22 |
|--------------------|----|

SOMMAIRE

Cliquer sur la gamme souhaitée

Eclairage Général

Standard

| | |
|---|----|
| <u>MASTER LEDbulb</u> | 24 |
| <u>SceneSwitch LEDbulb</u> | 24 |
| <u>Classic LEDbulb Filament Claire</u> | 25 |
| <u>Classic LEDbulb Filament Dépolie</u> | 26 |
| <u>CorePro LEDbulb</u> | 27 |

Globe & Stick

| | |
|-------------------------|----|
| <u>LEDglobe</u> | 28 |
| <u>CorePro LEDstick</u> | 29 |

Flamme (Candle)

| | |
|--|----|
| <u>MASTER LEDcandle</u> | 30 |
| <u>SceneSwitch LEDcandle</u> | 31 |
| <u>Classic LEDcandle Filament Claire</u> | 31 |
| <u>CorePro LEDcandle</u> | 32 |

Sphérique (Luster)

| | |
|--|----|
| <u>MASTER LEDluster</u> | 32 |
| <u>Classic LEDluster Filament Claire</u> | 33 |
| <u>CorePro LEDluster</u> | 33 |

Eclairage Décoratif

DECO Vintage

| | |
|--|----|
| <u>DECO Vintage Filament Ambrée Mushroom</u> | 35 |
| <u>DECO Vintage Filament Ambrée Heart</u> | 35 |
| <u>DECO Vintage Filament Ambrée Spirale</u> | 36 |

DECO Vintage Giant

| | |
|---|----|
| <u>DECO Vintage Giant Filament Ambrée Spirale</u> | 36 |
| <u>DECO Vintage Giant Filament Ambrée Ballerina</u> | 37 |
| <u>DECO Bundle Globe + Suspensions</u> | 37 |

DECO Modern Géantes

| | |
|--|----|
| <u>DECO Vintage Giant Filament Smoky</u> | 38 |
| <u>DECO Bundle Globe + Suspensions</u> | 38 |

Suspensions

| | |
|------------------------|----|
| <u>Corde Noire</u> | 39 |
| <u>Corde Or</u> | 39 |
| <u>Corde Rose Gold</u> | 39 |

SOMMAIRE

Cliquer sur la gamme souhaitée

Tubes LED

Tube LED T5

| | |
|--------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDtube 230V HO</u> | 44 |
| <u>MASTER LEDtube HF HE</u> | 45 |
| <u>MASTER LEDtube HF HO/UO</u> | 45 |

Tube LED T8 InteractPro

| | |
|--------------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDtube InteractPro EM</u> | 46 |
|--------------------------------------|----|

Tube LED T8 «Sensor»

| | |
|-------------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDtube « Sensor » EM</u> | 46 |
|-------------------------------------|----|

Tube LED T8

| | |
|-------------------------------------|----|
| <u>MASTER LEDtube UO Universal</u> | 47 |
| <u>MASTER LEDtube UO HF</u> | 47 |
| <u>MASTER LEDtube UO EM</u> | 48 |
| <u>MASTER LEDtube HO HF</u> | 49 |
| <u>MASTER LEDtube HO EM</u> | 49 |
| <u>CorePro LEDtube HO Universal</u> | 50 |
| <u>CorePro LEDtube SO/HO EM</u> | 50 |

Starter TLED

| | |
|------------------------|----|
| <u>Starter LEDtube</u> | 51 |
|------------------------|----|

PL LED

| | |
|-------------------------|----|
| <u>CorePro PL-C LED</u> | 52 |
| <u>CorePro PL-L LED</u> | 53 |
| <u>CorePro PL-S LED</u> | 53 |

Eclairage Trueforce (remplacement HID)

TrueForce HighBay

| | |
|--|----|
| <u>TrueForce LED HighBay Plug and Play</u> | 55 |
| <u>TrueForce LED HighBay MV</u> | 55 |

TrueForce Urban

| | |
|----------------------------|----|
| <u>TrueForce LED URBAN</u> | 56 |
| <u>Trueforce LED CORE</u> | 56 |

Trueforce Road




| | |
|-----------------------|----|
| <u>TrueForce Road</u> | 57 |
|-----------------------|----|

A chaque usage, sa gamme



MASTER LED Performance




De 12 à 24 h par jour
Pour une utilisation professionnelle intensive

-  Jusqu'à 40 000 h de durée de vie
-  Hautes performances de gradation
-  5 ans de garantie



MASTER LED

De 6 à 12 h par jour
Pour une utilisation professionnelle

-  Jusqu'à 25 000 h de durée de vie
-  Gradable
-  5 ans de garantie





CorePro LED

SceneSwitch LED

Classic LED

De 3 à 6 h par jour
Pour une utilisation résidentielle, décoratif

-  Jusqu'à 15 000 h de durée de vie
-  2 ans de garantie



Le savoir-faire Philips



SceneSwitch

Trois niveaux d'éclairage ou deux températures de couleur en une lampe, en appuyant simplement sur l'interrupteur



Dimmable

Il est possible de faire varier l'intensité de la lampe grâce à un variateur



DimTone

Plus vous réduisez l'intensité lumineuse pour la lumière est chaude
La température de couleur diminue en même temps que le flux lumineux



IRC 90

Un indice de rendu de couleur de 90, supérieur à la moyenne en lampes LED (>80)



ExpertColor IRC 97

La technologie ExpertColor offre un spectre de couleur proche de celui de l'halogène permettant un excellent rendu de couleur



Éclairage d'accentuation





Eclairage d'accentuation



Spot GU10



MASTER LEDperformance

- Un rendu de couleur proche de la perfection (IRC 97)
- Durée de vie 40 000 h
- Une très grande finesse de gradation (5% à 100%)

MASTER LEDspot Performance



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot GU10 | 5,5 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 25° | 355 lm | 1000 | 707616 00 | 25,56 € |
| Spot GU10 | 5,5 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 36° | 355 lm | 800 | 707678 00 | 25,56 € |
| Spot GU10 | 5,5 W | 50 W | 3 000 K | A+ | 25° | 375 lm | 1000 | 707630 00 | 25,56 € |
| Spot GU10 | 5,5 W | 50 W | 3 000 K | A+ | 36° | 375 lm | 800 | 707692 00 | 25,56 € |
| Spot GU10 | 5,5 W | 50 W | 4 000 K | A+ | 25° | 400 lm | 1050 | 707654 00 | 25,56 € |
| Spot GU10 | 5,5 W | 50 W | 4 000 K | A+ | 36° | 375 lm | 800 | 707715 00 | 25,56 € |
| Spot GU10 | 3,9 W | 35 W | 2 700 K | A+ | 36° | 265 lm | 540 | 707555 00 | 24,63 € |
| Spot GU10 | 3,9 W | 35 W | 3 000 K | A+ | 36° | 280 lm | 560 | 707579 00 | 24,63 € |
| Spot GU10 | 3,9 W | 35 W | 4 000 K | A+ | 36° | 300 lm | 600 | 707593 00 | 24,63 € |

Catégorie Remise G. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



(1) Liste de variateurs compatibles disponible sur www.philips.fr/lampesled

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse



Eclairage d'accentuation

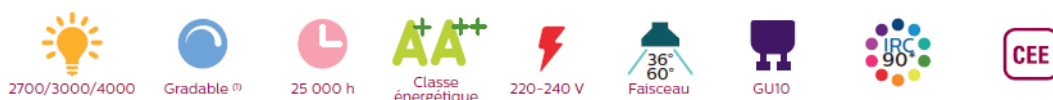


Spot GU10

MASTER LED

- IRC 90
- Durée de vie 25 000 h
- Equivalence 80W !
- Gradable

MASTER LEDspot



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot GU10 | 7 W | 80 W | 3 000 K | A+ | 36° | 590 lm | 1200 | 707975 00 | 21,60 € |
| Spot GU10 | 7 W | 80 W | 4 000 K | A+ | 36° | 610 lm | 1200 | 707999 00 | 21,60 € |
| Spot GU10 | 4,9 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 36° | 355 lm | 650 | 707852 00 | 16,98 € |
| Spot GU10 | 4,9 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 60° | 355 lm | 400 | 707913 00 | 16,98 € |
| Spot GU10 | 4,9 W | 50 W | 3 000 K | A+ | 36° | 365 lm | 650 | 707876 00 | 16,98 € |
| Spot GU10 | 4,9 W | 50 W | 3 000 K | A+ | 60° | 365 lm | 400 | 707937 00 | 16,98 € |
| Spot GU10 | 4,9 W | 50 W | 4 000 K | A+ | 36° | 380 lm | 700 | 707890 00 | 16,98 € |
| Spot GU10 | 4,9 W | 50 W | 4 000 K | A+ | 60° | 380 lm | 400 | 707951 00 | 16,98 € |
| Spot GU10 | 3,7 W | 35 W | 2 700 K | A+ | 36° | 260 lm | 500 | 707739 00 | 16,44 € |
| Spot GU10 | 3,7 W | 35 W | 3 000 K | A+ | 36° | 270 lm | 500 | 707753 00 | 16,44 € |
| Spot GU10 | 3,7 W | 35 W | 2 700 K | A++ | 36° | 285 lm | 500 | 707777 00 | 16,44 € |

Catégorie Remise G. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Eclairage d'accentuation



Spot GU10

SceneSwitch LED

- 3 niveaux d'éclairage à l'aide des switches on/off d'un simple interrupteur
- Durée de vie 15 000 h

SceneSwitch LEDspot



2700



Non Gradable



15 000 h



Classe énergétique



220-240 V



Faisceau



GU10



IRC 80



CEE

| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|--------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|-------|
| SceneSwitch LEDspot GU10 | 5 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 36° | 350/140/40 lm | 600 | 710937 00 | 18 € |

Catégorie Remise F.



Spot GU10

CorePro LED

- Equivalence jusqu'à 65W
- Durée de vie 15 000 h
- Prix attractifs
- **Nouveau** : blanc froid (4000K)

CorePro LEDspot



3000/4000



Non Gradable



15 000 h



Classe énergétique



220-240 V



Faisceau



GU10



IRC 80



CEE

| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot GU10 | 5 W | 65 W | 2 700 K | A++ | 36° | 460 lm | 800 | 743850 00 | 14,00 € |
| Spot GU10 | 5 W | 65 W | 4 000 K | A++ | 36° | 485 lm | 800 | 743874 00 | 14,00 € |
| Spot GU10 | 4,6 W | 50 W | 3 000 K | A+ | 36° | 370 lm | 740 | 728376 00 | 13,56 € |
| Spot GU10 | 4,6 W | 50 W | 4 000 K | A++ | 36° | 390 lm | 770 | 728390 00 | 13,56 € |
| Spot GU10 | 3,5 W | 35 W | 3 000 K | A++ | 36° | 265 lm | 565 | 728338 00 | 13,30 € |
| Spot GU10 | 3,5 W | 35 W | 4 000 K | A++ | 36° | 275 lm | 590 | 728352 00 | 13,30 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Eclairage d'accentuation



Spot GU5.3



MASTER LEDperformance

- Un rendu de couleur proche de la perfection (IRC 92)
- Durée de vie 40 000 h
- Une très grande finesse de gradation (5% à 100%)

MASTER LEDspot Performance



2700/3000/4000



Gradable (1)



40 000 h



Classe énergétique



12 V



Faisceau



GU5.3



IRC 92



CEE

| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot GU5.3 | 7,5 W | 50 W | 2 700 K | A | 24° | 485 lm | 2400 | 735381 00 | 37,19 € |
| Spot GU5.3 | 7,5W | 50 W | 2 700 K | A | 36° | 485 lm | 1400 | 735442 00 | 37,19 € |
| Spot GU5.3 | 5,5 W | 50 W | 3 000 K | A | 24° | 500 lm | 2600 | 735404 00 | 37,19 € |
| Spot GU5.3 | 5,5 W | 50 W | 3 000 K | A | 36° | 500 lm | 1550 | 735466 00 | 37,19 € |
| Spot GU5.3 | 5,5 W | 50 W | 4 000 K | A | 24° | 520 lm | 2800 | 735428 00 | 37,19 € |
| Spot GU5.3 | 5,5 W | 50 W | 4 000 K | A | 36° | 520 lm | 1650 | 735480 00 | 37,19 € |

Catégorie Remise G. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.

(1) Liste de variateurs compatibles disponible sur www.philips.fr/lampesled

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse



Eclairage d'accentuation



Spot GU5.3

- IRC 90
- Design Verre
- **Nouveau** : un design sans relief en surface (compatible avec tout type de collerette)

MASTER LEDspot



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot GU5.3 | 7 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 36° | 621 lm | 1500 | 815540 00 | 28,33 € |
| Spot GU5.3 | 7 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 60° | 621 lm | 750 | 815601 00 | 28,33 € |
| Spot GU5.3 | 7 W | 50 W | 3 000 K | A+ | 36° | 630 lm | 1500 | 815564 00 | 28,33 € |
| Spot GU5.3 | 7 W | 50 W | 3 000 K | A+ | 60° | 630 lm | 750 | 815625 00 | 28,33 € |
| Spot GU5.3 | 7 W | 50 W | 4 000 K | A+ | 36° | 660 lm | 1650 | 815588 00 | 28,33 € |
| Spot GU5.3 | 7 W | 50 W | 4 000 K | A+ | 60° | 660 lm | 800 | 815649 00 | 28,33 € |
| Spot GU5.3 | 5,5 W | 35 W | 2 700 K | A+ | 36° | 450 lm | 1000 | 708231 00 | 22,17 € |
| Spot GU5.3 | 5,5 W | 35 W | 3 000 K | A+ | 36° | 460 lm | 1000 | 708255 00 | 22,17 € |
| Spot GU5.3 | 5,5 W | 35 W | 4 000 K | A+ | 36° | 490 lm | 1100 | 708279 00 | 22,17 € |

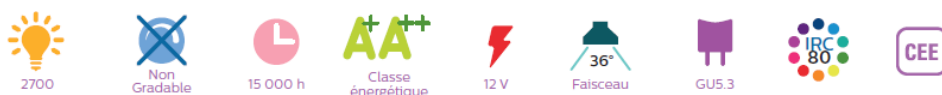
Catégorie Remise G. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Spot GU5.3

- Durée de vie 15 000 h
- Prix attractifs
- Design Verre

CorePro LEDspot



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot GU5.3 | 7 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 36° | 621 lm | 1400 | 814710 00 | 21,87 € |
| Spot GU5.3 | 5 W | 35 W | 2 700 K | A+ | 36° | 345 lm | 650 | 710630 00 | 16,14 € |
| Spot GU5.3 | 3 W | 20 W | 2 700 K | AA+ | 36° | 230 lm | 600 | 710616 00 | 13,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Eclairage d'accentuation



Spot GU4

- Durée de vie 40 000 h
- Idéal pour les bijouteries, épiceries fines, parfumeries et musées

MASTER LEDspot Performance



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|-----------|-------|
| Spot GU4 | 3,5 W | 20 W | 2 700 K | A | 24° | 200 lm | 410196 00 | 30,00 |

Catégorie Remise G. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs



Réflecteur PAR20

- Durée de vie 25 000 h pour une utilisation professionnelle
- Design Verre
- Gradable

MASTER LEDspot Performance



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot PAR20 | 6 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 25° | 500 lm | 1500 | 713563 00 | 30,00 € |
| Spot PAR20 | 6 W | 50 W | 2 700 K | A+ | 40° | 500 lm | 800 | 713509 00 | 30,00 € |
| Spot PAR20 | 6 W | 50 W | 3 000 K | A+ | 25° | 515 lm | 1500 | 713662 00 | 30,00 € |
| Spot PAR20 | 6 W | 50 W | 3 000 K | A+ | 40° | 515 lm | 800 | 713723 00 | 30,00 € |
| Spot PAR20 | 6 W | 50 W | 4 000 K | A+ | 25° | 540 lm | 1500 | 713686 00 | 30,00 € |
| Spot PAR20 | 6 W | 50 W | 4 000 K | A+ | 40° | 540 lm | 800 | 713747 00 | 30,00 € |

Catégorie Remise G.



Eclairage d'accentuation



Réflecteur PAR30S

- Durée de vie 25 000 h pour une utilisation professionnelle
- Design Verre
- Gradable

MASTER LEDspot Performance



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot PAR30S | 9,5 W | 75 W | 2 700 K | A+ | 25° | 740 lm | 3500 | 713808 00 | 43,70 € |
| Spot PAR30S | 9,5 W | 75 W | 4 000 K | A+ | 25° | 820 lm | 3500 | 713846 00 | 43,70 € |

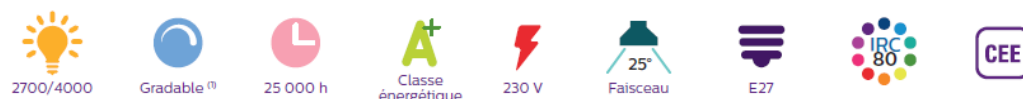
Catégorie Remise G.



Réflecteur PAR38

- Durée de vie 25 000 h pour une utilisation professionnelle
- Design Verre
- Gradable en version 100W

MASTER LEDspot



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|---------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot PAR38 ⁽¹⁾ | 13 W | 100 W | 2 700 K | A+ | 25° | 875 lm | 4000 | 713761 00 | 58,00 € |
| Spot PAR38 | 9 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 25° | 750 lm | 1800 | 714560 00 | 48,00 € |

Catégorie Remise G. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.

(1) Liste de variateurs compatibles disponible sur www.philips.fr/lampesled

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse



Eclairage d'accentuation



Réflecteur PAR30L

- Permet de remplacer les CDM-R 70W en alimentation directe 230V
- Gestion optimum de la dissipation thermique
- Développement de lentilles spécifiques pour obtenir des performances optiques adaptées
- Pas d'UV et d'Infrarouges pour préserver les marchandises sensibles

MASTER LEDspot



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|----------|
| Spot PAR30L | 20 W | 35 W | 3000 K | A+ | / | 1850 lm | 19000 | 613037 00 | 56,00 € |
| Spot PAR30L | 20 W | 35 W | 3000 K | A+ | / | 1850 lm | 7000 | 613051 00 | 56,00 € |
| Spot PAR30L | 37 W | 70 W | 2700 K | A+ | / | 3800 lm | 35000 | 612450 00 | 128,00 € |
| Spot PAR30L | 37 W | 70 W | 3000 K | A+ | / | 3900 lm | 36000 | 612375 00 | 128,00 € |
| Spot PAR30L | 41 W | 70 W | 2700 K | A+ | / | 4250 lm | 12500 | 612412 00 | 128,00 € |
| Spot PAR30L | 41 W | 70 W | 3000 K | A+ | / | 4350 lm | 13000 | 612399 00 | 128,00 € |

Catégorie Remise G.



Réflecteur R80

- Solution de remplacement retrofit pour R80 Halogène
- Durée de vie 15 000 h
- **Nouveau** : Design Verre
- **Nouveau** : Faisceau 36°

CorePro LEDspot



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot R80 | 7 W | 100 W | 2 700 K | A+ | 36° | 667 lm | 1100 | 811856 00 | 25,00 € |
| Spot R80 | 3,7 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 36° | 345 lm | 620 | 811832 00 | 20,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Eclairage d'accentuation



Réflecteur R63

- Solution de remplacement retrofit pour R63 Halogène
- Durée de vie 15 000 h
- Gradable en version 60W
- Faisceau 36°
- **Nouveau** : design Verre

CorePro LEDspot



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot R63 ⁽¹⁾ | 5,7 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 36° | 345 lm | 600 | 811818 00 | 28,00 € |
| Spot R63 | 2,7 W | 40 W | 2 700 K | A++ | 36° | 210 lm | 450 | 811795 00 | 22,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Réflecteur R50

- Solution de remplacement retrofit pour R50 Halogène
- Durée de vie 15 000 h
- Gradable en version 60W
- Faisceau 36°
- **Nouveau** : design Verre

CorePro LEDspot



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot R50 | 5,7 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 36° | 320 lm | 550 | 811771 00 | 18,00 € |
| Spot R50 | 2,7 W | 40 W | 2 700 K | A++ | 36° | 210 lm | 400 | 811757 00 | 15,00 € |

Catégorie Remise F.

(1) Liste de variateurs compatibles disponible sur www.philips.fr/lampesled

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse



Eclairage d'accentuation



Réflecteur R39

- Solution de remplacement retrofit pour R39 Halogène
- Durée de vie 15 000 h
- Faisceau 36°
- **Nouveau** : design Verre

CorePro LEDspot



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|-------|
| Spot R39 | 2,2 W | 30 W | 2 700 K | A++ | 36° | 150 lm | 250 | 811719 00 | 14,00 |

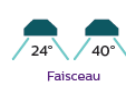
Catégorie Remise F.

Réflecteur AR111



- Optique haute performance
- Durée de vie 40 000 h
- IRC 90 pour des couleurs éclatantes
- Gradable

MASTER LEDspot Performance



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Faisceau | Flux Lumineux | Candela (cd) | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|----------|---------------|--------------|-----------|---------|
| Spot AR111 | 15 W | 75 W | 2 700 K | A | 24° | 800 lm | 3900 | 514962 00 | 70,00 € |
| Spot AR111 | 15 W | 75 W | 2 700 K | A | 40° | 800 lm | 1400 | 515006 00 | 70,00 € |
| Spot AR111 | 15 W | 75 W | 3 000 K | A | 24° | 810 lm | 4000 | 514986 00 | 70,00 € |
| Spot AR111 | 15 W | 75 W | 3 000 K | A | 40° | 810 lm | 1450 | 515020 00 | 70,00 € |
| Spot AR111 | 11 W | 50 W | 2 700 K | A | 24° | 560 lm | 2900 | 514887 00 | 65,00 € |
| Spot AR111 | 11 W | 50 W | 2 700 K | A | 40° | 550 lm | 1100 | 514924 00 | 65,00 € |
| Spot AR111 | 11 W | 50 W | 3 000 K | A | 24° | 580 lm | 3000 | 514900 00 | 65,00 € |
| Spot AR111 | 11 W | 50 W | 3 000 K | A | 40° | 570 lm | 1150 | 514948 00 | 65,00 € |

Catégorie Remise G. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Capsules & Spécifiques





Capsules & Spécifiques



Capsule G9

- **Nouveau** : équivalence 40W
- Durée de vie 15 000 h

CorePro LEDcapsule G9



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-----------|---------|
| Capsule G9 | 3,2 W | 40 W | 2 700 K | A++ | 400 lm | 815267 00 | 18,82 € |
| Capsule G9 | 1,9 W | 25 W | 2 700 K | A++ | 204 lm | 713921 00 | 17,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Capsule G4

- **Nouveau** : un design amélioré pour une large diffusion de la lumière
- **Nouveau** : existe en version 28W !
- Durée de vie 15 000 h

CorePro LEDcapsule G4



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-----------|---------|
| Capsule G4 | 2,5 W | 28 W | 3 000 K | A++ | 300 lm | 826966 00 | 17,00 € |
| Capsule G4 | 1,7 W | 20 W | 3 000 K | A++ | 205 lm | 793084 00 | 14,00 € |
| Capsule G4 | 0,9 W | 10 W | 3 000 K | A++ | 110 lm | 793060 00 | 11,00 € |

Catégorie Remise F.



Capsule GY6.35

- **Nouveau** : culot GY6.35 !

CorePro LEDcapsule GY6.35



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Code | Prix* |
|----------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-----------|---------|
| Capsule GY6.35 | 1,7 W | 20 W | 3 000 K | A++ | 210 lm | 797693 00 | 14,00 € |

Catégorie Remise F.



Capsules & Spécifiques



R7s 118 mm

- Version gradable en équivalence 120W
- Durée de vie 15 000 h

CorePro LED R7s 118 mm



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|---------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| R7s 118 mm ⁽¹⁾ | 14 W | 120 W | 3 000 K | A++ | 2000 lm | R7S | 714003 00 | 46,83 € |
| R7s 118 mm ⁽¹⁾ | 14 W | 120 W | 4 000 K | A++ | 2000 lm | R7S | 714065 00 | 46,83 € |
| R7s 118 mm | 6,5 W | 60 W | 3 000 K | A++ | 830 lm | R7S | 522530 00 | 30,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



R7s 78 mm

- Equivalence 60W
- Durée de vie 15 000 h

CorePro LED R7s 78 mm



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| R7s 78 mm | 7,5 W | 60 W | 3 000 K | A++ | 950 lm | R7S | 713945 00 | 32,00 € |
| R7s 78 mm | 7,5 W | 60 W | 4 000 K | A++ | 1000 lm | R7S | 713969 00 | 32,00 € |

Catégorie Remise F.

Linolite



- Finition dépolie non éblouissante
- Longueur 310 mm
- Durée de vie 15 000 h

LEDlinolite



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Linolite | 6,5 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 480 lm | S19 | 419854 00 | 26,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Éclairage général





Eclairage général



Standard

- Gradation DimTone : pour vous la tamisez pour la lumière devient chaude
- Durée de vie 25 000 h
- Design épuré, large angle de diffusion de la lumière
- **Nouveau** : passage en IRC90 en 100 et 75W

MASTER LEDbulb



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|---------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Standard Bulb | 15 W | 100 W | 2 200 K – 2 700 K | A+ | 1521 lm | E27 | 826201 00 | 45,00 € |
| Standard Bulb | 11 W | 75 W | 2 200 K – 2 700 K | A+ | 1055 lm | E27 | 826188 00 | 38,25 € |
| Standard Bulb | 9 W | 60 W | 2 200 K – 2 700 K | A+ | 806 lm | E27 | 707111 00 | 29,50 € |
| Standard Bulb | 5,5 W | 40 W | 2 200 K – 2 700 K | A+ | 470 lm | E27 | 707098 00 | 27,50 € |

Catégorie Remise G. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Standard

- 3 niveaux d'éclairage à l'aide des switches on/off d'un simple interrupteur (100% / 40% / 10%)
- 2 températures de couleur avec la même lampe à un niveau d'éclairage stable

SceneSwitch LEDbulb



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|-----------------|-------|-----------|---------|
| SceneSwitch LEDbulb 3 ambiances | 14 W | 100 W | 2 700 K | A+ | 1521-600-150 lm | E27 | 706794 00 | 30,00 € |
| SceneSwitch LEDbulb 3 ambiances | 8 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 806-320-80 lm | E27 | 588840 00 | 24,00 € |
| SceneSwitch LEDbulb 2 Temp. Couleur | 14 W | 100 W | 2 700 K – 4 000 K | A+ | 1521 lm | E27 | 706831 00 | 30,00 € |
| SceneSwitch LEDbulb 2 Temp. Couleur | 9,5 W | 60 W | 2 700 K – 4 000 K | A+ | 806 lm | E27 | 598375 00 | 24,00 € |

Catégorie Remise F.



Eclairage général



Standard

- Design Filament
- Durée de vie 15 000 h
- Gradation DimTone : pour vous la tamisez pour la lumière devient chaude
- Large angle de diffusion de la lumière : 300°

Classic LEDbulb Filament Claire



2700



Gradable (1)



15 000 h



A+
Classe énergétique



220-240 V



E27



IRC 80



CEE

| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|---------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|-------|
| Standard Edison Filament Claire | 8 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 806 lm | E27 | 709764 00 | 25,00 |
| Standard Filament Claire | 8 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 806 lm | E27 | 709726 00 | 20,00 |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Standard

- Design Filament
- Durée de vie 15 000 h
- Disponible en blanc chaud et en blanc froid
- Large angle de diffusion de la lumière : 300°

Classic LEDbulb Filament Claire



2700/4000



Non Gradable **



15 000 h



A++
Classe énergétique



220-240 V



E27



IRC 80



CEE

| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|--------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Standard Filament Claire | 11 W | 100 W | 2 700 K | A++ | 1521 lm | E27 | 809594 00 | 18,00 € |
| Standard Filament Claire | 11 W | 100 W | 4 000 K | A++ | 1521 lm | E27 | 742679 01 | 18,00 € |
| Standard Filament Claire | 9 W | 75 W | 2 700 K | A++ | 1055 lm | E27 | 809518 00 | 13,30 € |
| Standard Filament Claire | 9 W | 75 W | 4 000 K | A++ | 1055 lm | E27 | 742617 00 | 13,30 € |
| Standard Filament Claire | 7 W | 60 W | 2 700 K | A++ | 806 lm | E27 | 742730 00 | 11,40 € |
| Standard Filament Claire | 7 W | 60 W | 4 000 K | A++ | 806 lm | E27 | 767023 00 | 11,40 € |
| Standard Filament Claire | 4 W | 40 W | 2 700 K | A++ | 470 lm | E27 | 808672 00 | 10,00 € |
| Standard Filament Claire | 4 W | 40 W | 4 000 K | A++ | 470 lm | E27 | 766989 00 | 10,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Eclairage général



Standard NEW !

- Lampe Filament avec finition dépolie pour un effet moins éblouissant
- Une meilleure efficacité énergétique grâce à un revêtement en verre plus fin
- Une classe énergétique A++
- Large angle de diffusion de la lumière : 300°
- Durée de vie 15 000 h

Classic LEDbulb Filament Dépolie



2700/4000



Non Gradable



15 000 h



Classe énergétique



220-240 V



E27



IRC 80



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|---------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Standard Filament Dépolie | 12 W | 100 W | 2 700 K | A++ | 1521 lm | E27 | 739266 01 | 18,00 € |
| Standard Filament Dépolie | 12 W | 100 W | 4 000 K | A++ | 1521 lm | E27 | 739280 01 | 18,00 € |
| Standard Filament Dépolie | 9 W | 75 W | 2 700 K | A++ | 1055 lm | E27 | 705551 00 | 13,30 € |
| Standard Filament Dépolie | 9 W | 75 W | 4 000 K | A++ | 1055 lm | E27 | 705612 00 | 13,30 € |
| Standard Filament Dépolie | 7 W | 60 W | 2 700 K | A++ | 806 lm | E27 | 472187 01 | 11,40 € |
| Standard Filament Dépolie | 7 W | 60 W | 4 000 K | A++ | 806 lm | E27 | 705438 00 | 11,40 € |
| Standard Filament Dépolie | 5 W | 40 W | 2 700 K | A++ | 470 lm | E27 | 419656 01 | 10,00 € |
| Standard Filament Dépolie | 5 W | 40 W | 4 000 K | A++ | 470 lm | E27 | 705513 00 | 10,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Eclairage général



Standard

- Durée de vie 15 000 h
- Existe en blanc chaud et en blanc froid
- Une efficacité lumineuse > 100 lm/W
- **Nouveau** : culot B22 en 100W, 75W et 40W

CorePro LEDbulb



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|---------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Standard Bulb | 19,5 W | 150 W | 2 700 K | A++ | 2500 lm | E27 | 813850 00 | 27,50 € |
| Standard Bulb | 17,5 W | 150 W | 4 000 K | A++ | 2500 lm | E27 | 813874 00 | 27,50 € |
| Standard Bulb | 18,5 W | 120 W | 2 700 K | A+ | 2000 lm | E27 | 701676 00 | 22,50 € |
| Standard Bulb | 18 W | 120 W | 4 000 K | A+ | 2000 lm | E27 | 701690 00 | 22,50 € |
| Standard Bulb | 13 W | 100 W | 2 700 K | A+ | 1521 lm | E27 | 490747 00 | 18,00 € |
| Standard Bulb | 13 W | 100 W | 2 700 K | A+ | 1521 lm | B22 | 510025 00 | 18,00 € |
| Standard Bulb | 12,5 W | 100 W | 4 000 K | A+ | 1521 lm | E27 | 510308 00 | 18,00 € |
| Standard Bulb | 10,5 W | 75 W | 3 000 K | A+ | 1055 lm | E27 | 497524 00 | 13,30 € |
| Standard Bulb | 11 W | 75 W | 2 700K | A+ | 1055 lm | B22 | 577615 00 | 13,30 € |
| Standard Bulb | 10 W | 75 W | 4 000 K | A+ | 1055 lm | E27 | 510322 00 | 13,30 € |
| Standard Bulb | 7,5 W | 60 W | 3 000 K | A+ | 806 lm | E27 | 577714 00 | 11,40 € |
| Standard Bulb | 8 W | 60 W | 2 700K | A+ | 806 lm | B22 | 577639 00 | 11,40 € |
| Standard Bulb | 7,5 W | 60 W | 4 000 K | A+ | 806 lm | E27 | 577776 00 | 11,40 € |
| Standard Bulb | 5 W | 40 W | 3 000 K | A+ | 470 lm | E27 | 579930 00 | 10,00 € |
| Standard Bulb | 5,5 W | 40 W | 2 700K | A+ | 470 lm | B22 | 577653 00 | 10,00 € |
| Standard Bulb | 5 W | 40 W | 4 000 K | A+ | 470 lm | E27 | 577790 00 | 10,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Eclairage général



Globe NEW !

- Design Filament
- Durée de vie 15 000 h
- Large angle de diffusion de la lumière : 300°

Classic LEDglobeFilament Claire



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-----------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|-------|
| Globe Filament Claire | 7 W | 60 W | 2 700 K | A++ | 806 lm | E27 | 742457 00 | 20,46 |

Catégorie Remise F



Globe

- Diamètre 93 mm pour les versions 60W et 100W et 120 mm pour la version 120W

LEDglobe



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Globe | 18 W | 120 W | 2 700 K | A+ | 2000 lm | E27 | 567593 00 | 48,18 € |
| Globe | 15 W | 100 W | 2 700 K | A+ | 1521 lm | E27 | 580615 00 | 29,00 € |
| Globe | 9,5 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 806 lm | E27 | 580639 00 | 20,46 € |

Catégorie Remise F.



Eclairage général



Stick

- Une forme compacte en remplacement des lampes fluo-compactes à ballast intégré

LEDstick



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| CorePro LEDstick | 9.5 W | 68 W | 3000 K | A+ | 950 lm | E27 | 814512 00 | 12,00 € |
| CorePro LEDstick | 9.5 W | 75 W | 4000 K | A+ | 1050 lm | E27 | 814536 00 | 12,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.





Eclairage général



Flamme

- Gradation DimTone : pour vous la tamisez pour la lumière devient chaude
- Durée de vie 25 000 h
- Design décoratif et effet scintillant

MASTER LEDcandle



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|---------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Candle | 8 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 806 lm | E14 | 555996 00 | 28,46 € |
| Candle | 6 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470 lm | E14 | 453506 00 | 22,34 € |
| Candle | 6 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470 lm | B22 | 453629 00 | 22,34 € |
| Candle Coup de Vent | 6 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470 lm | E14 | 453544 00 | 22,34 € |
| Candle | 4 W | 25 W | 2 700 K | A+ | 250 lm | E14 | 453681 00 | 18,68 € |
| Candle Coup de Vent | 4 W | 25 W | 2 700 K | A+ | 250 lm | E14 | 453766 00 | 18,68 € |

Catégorie Remise G. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Eclairage général



Flamme

- 3 niveaux d'éclairage à l'aide des switches on/off d'un simple interrupteur (100% / 40% / 10%)
- Durée de vie 15 000h

SceneSwitch LEDcandle



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|--------------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|--------------------|-------|-----------|---------|
| SceneSwitch LEDcandle 3 ambiances | 5,5 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470- 190-50 lml | E14 | 598474 00 | 20,00 € |

Catégorie Remise F.

Flamme



- Design Filament
- Durée de vie 15 000 h
- Version gradable en équivalence 40W
- Large angle de diffusion de la lumière : 300°
- **Nouveau** : disponible en B22 en équivalence 40W et 25W

Classic LEDcandle Filament Claire



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|--------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Candle Filament ⁽¹⁾ | 5 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470 lm | E14 | 709825 00 | 15,00 € |
| Candle Filament | 4,3 W | 40 W | 2 700 K | A++ | 470 lm | E14 | 808535 00 | 11,15 € |
| Candle Filament | 4,3 W | 40 W | 2 700 K | A++ | 470 lm | B22 | 808573 00 | 11,15 € |
| Candle Filament | 2 W | 25 W | 2 700 K | A++ | 250 lm | E14 | 574072 00 | 10,31 € |
| Candle Filament | 2 W | 25 W | 2 700 K | A++ | 250 lm | B22 | 766903 00 | 10,31 € |
| Candle Filament Coup de Vent | 2 W | 25 W | 2 700 K | A++ | 250 lm | E14 | 574096 00 | 10,31 € |
| Candle Filament Torsadée | 2 W | 25 W | 2 700 K | A++ | 250 lm | E14 | 574119 00 | 10,31 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.

(1) Liste de variateurs compatibles disponible sur www.philips.fr/lampesled

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse



Eclairage général



Flamme

- Existe en blanc chaud et en blanc froid
- Durée de vie 15 000h
- Prix attractifs

CorePro LEDcandle



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Candle | 7 W | 60 W | 2 700 K | A++ | 806 lm | E14 | 702994 00 | 15,50 € |
| Candle | 7 W | 60 W | 4 000 K | A++ | 806 lm | E14 | 703052 00 | 15,50 € |
| Candle | 5,5 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470 lm | E14 | 762386 00 | 11,15 € |
| Candle | 5,5 W | 40 W | 4 000 K | A+ | 470 lm | E14 | 543566 00 | 11,15 € |
| Candle | 4 W | 25 W | 2 700 K | A+ | 250 lm | E14 | 787013 00 | 10,31 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Sphérique

- Gradation DimTone : pour vous la tamisez pour la lumière devient chaude
- Durée de vie 25 000 h
- Design décoratif et effet scintillant

MASTER LEDluster



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Luster | 8 W | 60 W | 2 700 K | A+ | 806 lm | E14 | 580677 00 | 28,46 € |
| Luster | 6 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470 lm | E14 | 453582 00 | 22,34 € |
| Luster | 6 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470 lm | E27 | 453605 00 | 22,34 € |
| Luster | 4 W | 25 W | 2 700 K | A+ | 250 lm | E14 | 453780 00 | 18,68 € |
| Luster | 4 W | 25 W | 2 700 K | A+ | 250 lm | E27 | 453803 00 | 18,68 € |

Catégorie Remise G.

(1) Liste de variateurs compatibles disponible sur www.philips.fr/lampesled

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse



Eclairage général



Sphérique

- Design Filament
- Version gradable en équivalence 40W
- Large angle de diffusion de la lumière : 300°

Classic LEDluster Filament Claire



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-----------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Luster Filament | 5 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470 lm | E14 | 709900 00 | 15,00 € |
| Luster Filament | 4,3 W | 40 W | 2 700 K | A++ | 470 lm | E14 | 809716 00 | 11,15 € |
| Luster Filament | 4,3 W | 40 W | 2 700 K | A++ | 470 lm | E27 | 809730 00 | 11,15 € |
| Luster Filament | 2 W | 25 W | 2 700 K | A++ | 250 lm | E14 | 574133 00 | 10,31 € |
| Luster Filament | 2 W | 25 W | 2 700 K | A++ | 250 lm | E27 | 574157 00 | 10,31 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Sphérique

- Existe en blanc chaud et en blanc froid
- Durée de vie 15 000h
- Prix attractifs

CorePro LEDluster



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Luster | 7 W | 60 W | 2 700 K | A++ | 806 lm | E14 | 703014 00 | 15,50 € |
| Luster | 7 W | 60 W | 2 700 K | A++ | 806 lm | E27 | 703038 00 | 15,50 € |
| Luster | 7 W | 60 W | 4 000 K | A++ | 830 lm | E14 | 703076 00 | 15,50 € |
| Luster | 5,5 W | 40 W | 2 700 K | A+ | 470 lm | E14 | 474891 00 | 11,15 € |
| Luster | 5,5 W | 40 W | 4 000 K | A+ | 520 lm | E14 | 543603 00 | 11,15 € |
| Luster | 4 W | 25 W | 2 700 K | A+ | 250 lm | E14 | 787037 00 | 10,31 € |
| Luster | 4 W | 25 W | 2 700 K | A+ | 250 lm | E27 | 787051 00 | 10,31 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



Éclairage décoratif

Vintage
Modern





Eclairage décoratif

Mushroom



NEW !

- **Nouveau** : forme champignon finition ambrée or
- Puissance 30W gradable pour à la fois éclairer et décorer votre intérieur
- Largeur 202 mm, hauteur 188mm
- Durée de vie 15 000h

DECO Vintage LED Filament Ambrée Mushroom



2000



Gradable



15 000 h



Classe énergétique



220-240 V



E27



IRC 80



CEE

| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Mushroom | 5 W | 30 W | 2 000 K | A+ | 350 lm | E27 | 593513 00 | 72,00 € |

Catégorie Remise F.

Heart



NEW !

- **Nouveau** : forme coeur finition ambrée or
- Puissance 12W pour décorer votre intérieur
- Largeur 127 mm, hauteur 168mm
- Durée de vie 15 000h

DECO Vintage LED Filament Ambrée Heart



2000



Non Gradable



15 000 h



Classe énergétique



220-240 V



E27



IRC 80



CEE

| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Heart | 2,3 W | 12 W | 2 000 K | A+ | 125 lm | E27 | 593490 00 | 40,00 € |

Catégorie Remise F.



Eclairage décoratif

Globe, Edison, Standard et Flamme



- Finition ambrée et filament spirale fait main
- Puissance faible pour une ambiance cosy et déco
- 4 formes disponibles : Globe, Edison, Standard et Flamme
- Durée de vie 15 000h

DECO Vintage LED Filament Ambrée Spirale



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Globe Spirale | 5 W | 25 W | 2 000 K | A | 250 lm | E27 | 744154 00 | 38,00 € |
| Standard Edison Spirale | 5 W | 25 W | 2 000 K | A | 250 lm | E27 | 744130 00 | 35,00 € |
| Standard Spirale | 2,3 W | 14 W | 2 000 K | A+ | 125 lm | E27 | 744116 00 | 30,00 € |
| Flamme Spirale | 2,3 W | 14 W | 2 000 K | A+ | 125 lm | E14 | 767498 00 | 24,00 € |

Catégorie Remise F.

Globe et Standard Géantes



- Forme géantes !
- Finition ambrée et filament spirale fait main
- Puissance faible pour une ambiance cosy et déco
- Globe largeur 200 mm et Standard largeur 160 mm
- Durée de vie 15 000h

DECO Vintage Giant LED Filament Ambrée Spirale



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Giant Globe Spirale | 5 W | 25 W | 2 000 K | A | 300 lm | E27 | 768129 00 | 95,00 € |
| Giant Standard Spirale | 5 W | 25 W | 2 000 K | A | 300 lm | E27 | 768105 00 | 90,00 € |

Catégorie Remise F.



Eclairage décoratif

Globe, Standard et Stick Géantes



- Forme géantes !
- **Nouveau** : finition ambrée et filament ballerina fait main
- Puissance 40W gradable pour à la fois éclairer et décorer votre intérieur
- Globe largeur 200 mm, Standard largeur 160 mm et Stick 65 mm
- Durée de vie 15 000h

DECO Vintage Giant LED Filament Ambrée Ballerina



2000



Gradable



15 000 h



Classe énergétique



220-240 V



E27



IRC 80

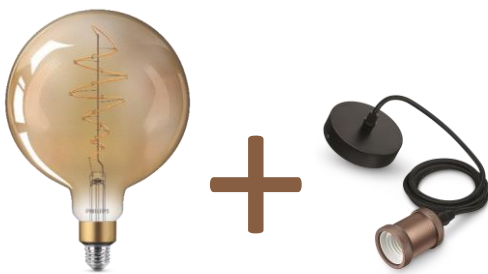


CEE

| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|--------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|----------|
| Giant Globe Ballerina | 6,5 W | 40 W | 2 000 K | A+ | 470 lm | E27 | 803479 00 | 104,48 € |
| Giant Standard Ballerina | 6,5 W | 40 W | 2 000 K | A+ | 470 lm | E27 | 803493 00 | 104,48 € |
| Giant Stick Ballerina | 6,5 W | 40 W | 2 000 K | A+ | 470 lm | E27 | 803516 00 | 104,48 € |

Catégorie Remise F.

Globe et Suspension



BUNDLE DECO Vintage Giant - Globe Ballerina + Suspensions



2000



Gradable



15 000 h



Classe énergétique



220-240 V



E27



IRC 80



CEE

| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|----------|
| Giant Globe Ballerina + Corde | 6,5 W | 40 W | 2 000 K | A+ | 470 lm | E27 | 803479 00 | 139,48 € |

Catégorie Remise F.





Eclairage décoratif

Globe, Standard et Stick Géantes



- Forme géantes !
- **Nouveau** : finition fumée et filament droit pour un style industriel chic
- Puissance 25W gradable pour à la fois éclairer et décorer votre intérieur
- Globe largeur 200 mm, Standard largeur 160 mm et Stick 65 mm
- Durée de vie 15 000h

DECO Modern Giant LED Filament Smoky



2000



Gradable



15 000 h



Classe énergétique



220-240 V



E27



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|-------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|---------|
| Giant Globe Smoky | 6,5 W | 25 W | 4 000 K | A | 270 lm | E27 | 815069 00 | 84,32 € |
| Giant Globe Smoky | 6,5 W | 25 W | 4 000 K | A | 270 lm | E27 | 815106 00 | 84,32 € |
| Giant Globe Smoky | 6,5 W | 25 W | 4 000 K | A | 270 lm | E27 | 815120 00 | 84,32 € |

Catégorie Remise F.

Globe et Suspension



BUNDLE DECO Modern Giant - Globe Smoky + Suspension



2000



Gradable



15 000 h



Classe énergétique



220-240 V



E27



| Désignation | Puissance consommée | Puissance éclairée | Température de couleur | Classe énergétique | Flux Lumineux | Culot | Code | Prix* |
|---------------------------|---------------------|--------------------|------------------------|--------------------|---------------|-------|-----------|----------|
| Giant Globe Smoky + Corde | 6,5 W | 25 W | 4 000 K | A | 270 lm | E27 | 815069 00 | 119,32 € |

Catégorie Remise F.



Cord Or E27

Suspension

167779 00

D : 100 mm - L : 2100mm

Max 40W - Classe I - IP20

Métal / or

Usage domestique

35€

Catégorie Remise B



Cord Noir E27

Suspension

167762 00

D : 100 mm - L : 2100mm

Max 40W - Classe I - IP20

Métal / noir

Usage domestique

35€

Catégorie Remise B



Cord Rose Gold E27

Suspension

624057 00

D : 100 mm - L : 2100mm

Max 40W - Classe I - IP20

Métal / rose gold

Usage domestique

35€

Catégorie Remise B

Tubes LED



Trouver le bon Tube LED T8



Parking

Fonctionne 24h/24 et 7j/7
Objectif d'assurer la sécurité des conducteurs et des piétons
Fonctionne à très basse température
Recommandation : plus de 200 lux



Supermarchés /
Commerces

Fonctionne 14h/24 et jusqu'à 7j/7
Objectif de réduction des coûts de consommation et de maintenance
Fonctionne à très basse température
Recommandation : plus de 500 lux



Bureaux / Ecoles
/ Hôpitaux

Fonctionne 12h/24 et 5j/7
Objectif de réduction des coûts de consommation et de maintenance
Fonctionne à très basse température
Recommandation : plus de 500 lux



Industrie /
Transports

Fonctionne 24h/24 et 7j/7
Objectif de réduction des coûts de consommation et de maintenance
Fonctionne à très basse température
Recommandation : de 200 à plus de 500 lux

Minimum de consommation

Maximum d'éclairage

Minimum de consommation

Maximum d'éclairage

Minimum de consommation

Maximum d'éclairage

Minimum de consommation

Maximum d'éclairage

CorePro
High
Output

MASTER
High
Output

MASTER
High
Output

MASTER
Ultra
Output

MASTER
High
Output

MASTER
Ultra
Output

MASTER
High
Output

MASTER
Ultra
Output

Trouver le bon Tube LED T5

◀ Je veux économiser de l'énergie /avoir moins d'éblouissement

Je veux plus d'éclairement ▶



Parking



Bureaux / Ecoles
/ Hôpitaux



MASTER
High
Efficiency



Parking



Immeubles
(Hauts plafonds)



Industrie



Supermarchés /
Commerces



MASTER
High
Output



Entrepôts
de stockage



Industrie



Usines



MASTER
Ultra
Output



Tubes LED



- Durée de vie 50 000 h
- Jusqu'à 55% d'économie d'énergie
- Idéal pour les applications « trunking » : magasins, entrepôts...
- Tube en verre (alimentation 230V) avec large faisceau de diffusion de la lumière ou en polycarbonate (HF)

MASTER LEDtube T5 High Output

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Alimentation directe en 230V | | | | | | | |
| 1200 mm | 26 W | 54 W | 3600 lm | A++ | 3000 K | 819210 00 | 85,00 € |
| 1200 mm | 26 W | 54 W | 3900 lm | A++ | 4000 K | 819234 00 | 85,00 € |
| 1200 mm | 26 W | 54 W | 3900 lm | A++ | 6500 K | 819258 00 | 85,00 € |
| 1400 mm | 26 W | 49 W | 3600 lm | A++ | 3000 K | 819296 00 | 90,00 € |
| 1400 mm | 26 W | 49 W | 3900 lm | A++ | 4000 K | 819319 00 | 90,00 € |
| 1400 mm | 26 W | 49 W | 3900 lm | A++ | 6500 K | 819333 00 | 90,00 € |
| Sur ballast électronique (HF) (*) | | | | | | | |
| 1200 mm | 26 W | 54 W | 3700 lm | A+ | 3000 K | 705278 00 | 85,00 € |
| 1200 mm | 26 W | 54 W | 3900 lm | A++ | 4000 K | 705292 00 | 85,00 € |
| 1200 mm | 26 W | 54 W | 3900 lm | A++ | 6500 K | 705315 00 | 85,00 € |
| 1500 mm | 26 W | 49 W | 3700 lm | A+ | 3000 K | 685525 00 | 90,00 € |
| 1500 mm | 26 W | 49 W | 3900 lm | A++ | 4000 K | 685549 00 | 90,00 € |
| 1500 mm | 26 W | 49 W | 3900 lm | A++ | 6500 K | 685563 00 | 90,00 € |

Catégorie Remise G.



Tubes LED



- Durée de vie 50 000 h
- Compatible avec de nombreux ballast électroniques pour une installation rapide (*)
- Jusqu'à 53% d'économie d'énergie
- 12 équivalences disponibles pour une multitude d'applications
- Tube en verre (HE) ou en polycarbonate (UO)

MASTER LEDtube T5 High Efficiency

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Sur ballast électronique (HF) (*) | | | | | | | |
| 600 mm | 8 W | 14 W | 1000 lm | A+ | 3000 K | 743232 00 | 50,00 € |
| 600 mm | 8 W | 14 W | 1050 lm | A+ | 4000 K | 743256 00 | 50,00 € |
| 600 mm | 8 W | 14 W | 1050 lm | A+ | 6500 K | 743270 00 | 50,00 € |
| 1200 mm | 16.5 W | 28 W | 2300 lm | A+ | 3000 K | 743294 00 | 75,00 € |
| 1200 mm | 16.5 W | 28 W | 2500 lm | A++ | 4000 K | 743317 00 | 75,00 € |
| 1200 mm | 16.5 W | 28 W | 2500 lm | A++ | 6500 K | 743331 00 | 75,00 € |
| 1500 mm | 20 W | 35 W | 2800 lm | A+ | 3000 K | 743355 00 | 80,00 € |
| 1500 mm | 20 W | 35 W | 3000 lm | A++ | 4000 K | 743379 00 | 80,00 € |
| 1500 mm | 20 W | 35 W | 3000 lm | A++ | 6500 K | 743393 00 | 80,00 € |

Catégorie Remise G.



MASTER LEDtube T5 Ultra Output

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|----------|
| Sur ballast électronique (HF) (*) | | | | | | | |
| 1500 mm | 36 W | 80 W | 5200 lm | A++ | 3000 K | 705995 00 | 110,00 € |
| 1500 mm | 36 W | 80 W | 5600 lm | A++ | 4000 K | 706039 00 | 110,00 € |
| 1500 mm | 36 W | 80 W | 5600 lm | A++ | 6500 K | 706053 00 | 110,00 € |

Catégorie Remise G.

(*) Liste des ballasts électroniques compatibles disponible sur <http://www.lighting.philips.fr/produits/led-tube>

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse



Tubes LED



interact
ready.

- Durée de vie 50 000 h
- Tube en polycarbonate avec douilles rotatives permettant d'orienter le flux sortant vers la surface utile
- Interact ready (compatible Interact)

MASTER Connect LEDtube T8 EM Ultra Output

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|----------|
| Sur ballast électro-magnétique (EM) ou en alimentation directe en 230V | | | | | | | |
| 1200 mm | 16.5 W | 36 W | 2300 lm | A++ | 3000 K | 773420 00 | 115,00 € |
| 1200 mm | 16.5 W | 36 W | 2500 lm | A++ | 4000 K | 773444 00 | 115,00 € |
| 1200 mm | 16.5 W | 36 W | 2500 lm | A++ | 6500 K | 773468 00 | 115,00 € |
| 1500 mm | 25.5 W | 58 W | 3400 lm | A++ | 3000 K | 773482 00 | 140,00 € |
| 1500 mm | 25.5 W | 58 W | 3700 lm | A++ | 4000 K | 773505 00 | 140,00 € |
| 1500 mm | 25.5 W | 58 W | 3700 lm | A++ | 6500 K | 773529 00 | 140,00 € |

Catégorie Remise G.



- Durée de vie 50 000 h
- Capteur de mouvement permettant de passer de 20% à 100% du flux
- Tube en polycarbonate avec douilles rotatives permettant d'orienter le flux sortant vers la surface utile"
- Ne s'éteint jamais : Minimum 20%
- Idéal pour les applications de type parking

MASTER LEDtube T8 EM Sensor

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Sur ballast électro-magnétique (EM) ou en alimentation directe en 230V | | | | | | | |
| 1200 mm | 16.5 W | 36 W | 2100 lm | A++ | 4000 K | 806029 00 | 75,00 € |
| 1200 mm | 16.5 W | 36 W | 2100 lm | A++ | 6500 K | 806043 00 | 75,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3100 lm | A++ | 4000 K | 806067 00 | 85,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3100 lm | A++ | 6500 K | 806081 00 | 85,00 € |

Catégorie Remise G.

Tubes LED



- Durée de vie 50 000 h
- Tube LED Universel
- Tube en polycarbonate avec douilles rotatives permettant d'orienter le flux sortant vers la surface utile

MASTER LEDtube T8 Ultra Output Universal

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|---|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Sur ballast électronique (HF) ou sur ballast électro-magnétique (EM) ou en alimentation directe en 230V | | | | | | | |
| 1200 mm | 16 W | 36 W | 2300 lm | A++ | 3000 K | 728536 00 | 80,00 € |
| 1200 mm | 16 W | 36 W | 2500 lm | A++ | 4000 K | 705377 00 | 80,00 € |
| 1200 mm | 16 W | 36 W | 2500 lm | A++ | 6500 K | 705391 00 | 80,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3400 lm | A++ | 3000 K | 728512 00 | 99,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3700 lm | A++ | 4000 K | 705339 00 | 99,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3700 lm | A++ | 6500 K | 705353 00 | 99,00 € |

Catégorie Remise G.



- Durée de vie 50 000 h
- Jusqu'à 68% d'économie d'énergie
- Tube en polycarbonate avec douilles rotatives permettant d'orienter le flux sortant vers la surface utile

MASTER LEDtube T8 HF Ultra Output

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Sur ballast électronique (HF) (*) | | | | | | | |
| 600 mm | 8 W | 18 W | 1000 lm | A+ | 3000 K | 743539 00 | 50,00 € |
| 600 mm | 8 W | 18 W | 1050 lm | A+ | 4000 K | 743553 00 | 50,00 € |
| 600 mm | 8 W | 18 W | 1050 lm | A+ | 6500 K | 743676 00 | 50,00 € |
| 1200 mm | 16 W | 36 W | 2350 lm | A+ | 3000 K | 688007 00 | 68,00 € |
| 1200 mm | 16 W | 36 W | 2500 lm | A++ | 4000 K | 687963 00 | 68,00 € |
| 1200 mm | 16 W | 36 W | 2500 lm | A++ | 6500 K | 687987 00 | 68,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3500 lm | A++ | 3000 K | 688069 00 | 75,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3700 lm | A++ | 4000 K | 688021 00 | 75,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3700 lm | A++ | 6500 K | 688045 00 | 75,00 € |

Catégorie Remise G.

(*) Liste des ballasts électroniques compatibles disponible sur <http://www.lighting.philips.fr/produits/led-tube>

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse



Tubes LED



- Durée de vie 50 000 h
- Jusqu'à 68% d'économie d'énergie
- Tube en polycarbonate avec douilles rotatives permettant d'orienter le flux sortant vers la surface utile

MASTER LEDtube T8 EM Ultra Output

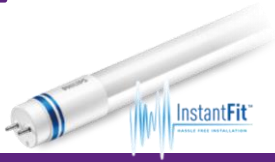
| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Sur ballast électro-magnétique (EM) ou en alimentation directe en 230V | | | | | | | |
| 600 mm | 8 W | 18 W | 1000 lm | A++ | 3000 K | 697474 00 | 28,00 € |
| 600 mm | 8 W | 18 W | 1050 lm | A++ | 4000 K | 697498 00 | 28,00 € |
| 600 mm | 8 W | 18 W | 1050 lm | A++ | 6500 K | 697511 00 | 28,00 € |
| 1200 mm | 16 W | 36 W | 2300 lm | A++ | 3000 K | 687369 00 | 62,00 € |
| 1200 mm | 16 W | 36 W | 2500 lm | A++ | 4000 K | 687383 00 | 62,00 € |
| 1200 mm | 16 W | 36 W | 2500 lm | A++ | 6500 K | 687406 00 | 62,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3400 lm | A++ | 3000 K | 687420 00 | 70,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3700 lm | A++ | 4000 K | 687444 00 | 70,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 3700 lm | A++ | 6500 K | 687468 00 | 70,00 € |

Catégorie Remise G.





Tubes LED



- Durée de vie 50 000 h
- Tube en polycarbonate avec douilles rotatives permettant d'orienter le flux sortant vers la surface utile

MASTER LEDtube T8 HF High Output

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|-----------------------------------|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Sur ballast électronique (HF) (*) | | | | | | | |
| 1200 mm | 14 W | 36 W | 2000 lm | A+ | 3000 K | 687529 00 | 65,00 € |
| 1200 mm | 14 W | 36 W | 2100 lm | A++ | 4000 K | 687482 00 | 65,00 € |
| 1200 mm | 14 W | 36 W | 2100 lm | A++ | 6500 K | 687505 00 | 65,00 € |
| 1500 mm | 20 W | 58 W | 2900 lm | A+ | 3000 K | 687581 00 | 70,00 € |
| 1500 mm | 20 W | 58 W | 3100 lm | A++ | 4000 K | 687543 00 | 70,00 € |
| 1500 mm | 20 W | 58 W | 3100 lm | A++ | 6500 K | 687567 00 | 70,00 € |

Catégorie Remise G.



- Durée de vie 50 000 h
- Tube en polycarbonate avec douilles rotatives permettant d'orienter le flux sortant vers la surface utile

MASTER LEDtube T8 EM High Output

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Sur ballast électro-magnétique (EM) ou en alimentation directe en 230V | | | | | | | |
| 900 mm | 12 W | 30 W | 1575 lm | A++ | 4000 K | 687086 00 | 40,00 € |
| 900 mm | 12 W | 30 W | 1575 lm | A++ | 6500 K | 687109 00 | 40,00 € |
| 1200 mm | 12.5 W | 36 W | 2000 lm | A++ | 3000 K | 592356 00 | 58,00 € |
| 1200 mm | 12.5 W | 36 W | 2100 lm | A++ | 4000 K | 592370 00 | 58,00 € |
| 1200 mm | 12.5 W | 36 W | 2100 lm | A++ | 6500 K | 592394 00 | 58,00 € |
| 1500 mm | 18.2 W | 58 W | 2900 lm | A++ | 3000 K | 592417 00 | 65,00 € |
| 1500 mm | 18.2 W | 58 W | 3100 lm | A++ | 4000 K | 592431 00 | 65,00 € |
| 1500 mm | 18.2 W | 58 W | 3100 lm | A++ | 6500 K | 592455 00 | 65,00 € |

Catégorie Remise G.



Tubes LED



- Durée de vie 30 000 h
- Tube en verre, large faisceau pour une large diffusion de la lumière

CorePro LEDtube T8 High Output Universal

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|---|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Sur ballast électronique (HF) (*) ou sur ballast électro-magnétique (EM) ou en alimentation directe en 230V | | | | | | | |
| 1200 mm | 18 W | 36 W | 1850 lm | A+ | 3000 K | 801666 00 | 45,00 € |
| 1200 mm | 18 W | 36 W | 2000 lm | A+ | 4000 K | 801680 00 | 45,00 € |
| 1200 mm | 18 W | 36 W | 2000 lm | A+ | 6500 K | 801703 00 | 45,00 € |
| 1500 mm | 23 W | 58 W | 2500 lm | A+ | 3000 K | 801727 00 | 58,00 € |
| 1500 mm | 23 W | 58 W | 2700 lm | A+ | 4000 K | 801741 00 | 58,00 € |
| 1500 mm | 23 W | 58 W | 2700 lm | A+ | 6500 K | 801765 00 | 58,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



- Durée de vie 30 000 h
- Tube en verre, large faisceau pour une large diffusion de la lumière

CorePro LEDtube T8 EM High Output & Standard Output

| Longueur | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux Lumineux | Classe énergétique | Température de couleur | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|---------------|--------------------|------------------------|-----------|---------|
| Sur ballast électro-magnétique (EM) ou en alimentation directe en 230V | | | | | | | |
| 600 mm | 8 W | 18 W | 800 lm | A+ | 4000 K | 711033 00 | 22,00 € |
| 600 mm | 8 W | 18 W | 800 lm | A+ | 6500 K | 711057 00 | 22,00 € |
| 1200 mm | 18 W | 36 W | 2000 lm | A+ | 4000 K | 806135 00 | 28,00 € |
| 1200 mm | 18 W | 36 W | 2000 lm | A+ | 6500 K | 806111 00 | 28,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 2700 lm | A+ | 4000 K | 806173 00 | 38,00 € |
| 1500 mm | 24 W | 58 W | 2700 lm | A+ | 6500 K | 806159 00 | 38,00 € |

Catégorie Remise F.



Tubes LED



MASTER LEDtube Starter

| Désignation | Code | Prix* |
|-------------------------------------|-----------|--------|
| Sur ballast électro-magnétique (EM) | | |
| Starter LEDtube | 819654 00 | 2,94 € |

Catégorie Remise G.





PL LED



PL-C 2P

- Remplacent les lampes fluo-compactes PL-C 13W, 18W et 26W en 2 pins (ballast électromagnétique)
- En polycarbonate
- Durée de vie 30 000h (deux fois plus qu'une PL-C fluo-compacte)

CorePro PL-C LED 2P

| Désignation | Puissance lampe | Puissance éclairée | Température de couleur | Flux Lumineux | IRC | Code | Prix* |
|-------------------------------------|-----------------|--------------------|------------------------|---------------|-----|-----------|---------|
| Sur ballast électro-magnétique (EM) | | | | | | | |
| CorePro LED PLC | 4.5 W | 13 W | 3000 K | 475 lm | 83 | 706596 00 | 20,00 € |
| CorePro LED PLC | 4.5 W | 13 W | 4000 K | 500 lm | 83 | 706619 00 | 20,00 € |
| CorePro LED PLC | 6.5 W | 18 W | 3000 K | 650 lm | 83 | 541272 00 | 24,00 € |
| CorePro LED PLC | 6.5 W | 18 W | 4000 K | 700 lm | 83 | 541296 00 | 24,00 € |
| CorePro LED PLC | 8.5 W | 26 W | 3000 K | 950 lm | 83 | 541234 00 | 28,00 € |
| CorePro LED PLC | 8.5 W | 26 W | 4000 K | 1000 lm | 83 | 541258 00 | 28,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.



PL-C 4P

- Remplacent les lampes fluo-compactes PL-C 13W, 18W et 26W en 4 pins
- En polycarbonate
- Douilles rotatives pour orienter le flux lumineux vers la surface utile
- Durée de vie 30 000h (deux fois plus qu'une PL-C fluo-compacte)

CorePro PL-C LED 4P

| Désignation | Puissance lampe | Puissance éclairée | Température de couleur | Flux Lumineux | IRC | Code | Prix* |
|-----------------------------------|-----------------|--------------------|------------------------|---------------|-----|-----------|---------|
| Sur Ballast électronique (HF) (*) | | | | | | | |
| CorePro LED PLC | 4.5 W | 13 W | 3000 K | 475 lm | 83 | 706633 00 | 20,00 € |
| CorePro LED PLC | 4.5 W | 13 W | 4000 K | 500 lm | 83 | 706657 00 | 20,00 € |
| CorePro LED PLC | 6.5 W | 18 W | 3000 K | 650 lm | 83 | 541197 00 | 24,00 € |
| CorePro LED PLC | 6.5 W | 18 W | 4000 K | 700 lm | 83 | 541210 00 | 24,00 € |
| CorePro LED PLC | 9 W | 26 W | 3000 K | 950 lm | 83 | 541159 00 | 28,00 € |
| CorePro LED PLC | 9 W | 26 W | 4000 K | 1000 lm | 83 | 541173 00 | 28,00 € |

Catégorie Remise F. Les références en couleurs sont habituellement disponibles chez nos distributeurs.

(*) Liste des ballasts électroniques compatibles disponible sur <http://www.lighting.philips.fr/produits/led-tube>

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse



PL LED



PL-L

- Remplacent les lampes fluo-compactes PL-L (Culot 2G11)
- En verre
- Durée de vie 30 000h (double d'une PL-L fluo-compacte)

CorePro PL-L LED

| Désignation | Puissance lampe | Puissance éclairée | Température de couleur | Flux Lumineux | IRC | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|------------------------|---------------|-----|-----------|---------|
| Sur Ballast électronique (HF) (*) | | | | | | | |
| CorePro LED PL-L-HF | 16.5 W | 36 W | 3000 K | 2000 lm | 83 | 739662 00 | 50,00 € |
| CorePro LED PL-L-HF | 16.5 W | 36 W | 4000 K | 2100 lm | 83 | 739747 00 | 50,00 € |
| CorePro LED PL-L-HF | 16.5 W | 36 W | 6500 K | 2100 lm | 83 | 739761 00 | 50,00 € |
| CorePro LED PL-L-HF | 24 W | 55 W | 3000 K | 3200 lm | 83 | 828397 00 | 60,00 € |
| CorePro LED PL-L-HF | 24 W | 55 W | 4000 K | 3400 lm | 83 | 828410 00 | 60,00 € |
| CorePro LED PL-L-HF | 24 W | 55 W | 6500 K | 3400 lm | 83 | 828434 00 | 60,00 € |

Catégorie Remise F.



PL-S 2P

- Plug and Play
- Moins de coût de maintenance avec une durée de vie plus de deux fois supérieure
- En polycarbonate
- Passage facile et rapide à une solution LED
- Solution de remplacement parfaitement sûre
- Durée de vie 30 000 h

CorePro PL-S LED 2P

| Désignation | Puissance lampe | Puissance éclairée | Température de couleur | Flux Lumineux | IRC | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|------------------------|---------------|-----|-----------|---------|
| Sur Ballast électro-magnétique (EM) | | | | | | | |
| équiv. 11W 2P 30 000h | 5 W | 11 W | 3000 K | 520 lm | 82 | 596668 00 | 27,50 € |
| équiv. 11W 2P 30 000h | 5 W | 11 W | 4000 K | 550 lm | 82 | 596682 00 | 27,50 € |

Catégorie Remise F.

TrueForce



TrueForce Highbay



- En remplacement des lampes à décharges de type Sodium, Mercure ou Iodure 250W et 400W installées dans les armatures industrielles
- S'installe directement sur les appareillages électromagnétiques existants (ne pas alimenter directement en 230V)
- Durée de vie 50 000 h - 2 faisceaux disponibles : 60° et 120°
- Poids <1,3kg : un filin de sécurité est livré avec la lampe pour le raccorder au luminaire

TrueForce LED HighBay Plug and Play

| Désignation | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux lumineux | Tension | Température de couleur | Classe énergétique | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|---------------|-----------|------------------------|--------------------|-----------|----------|
| Equivalent 250W et 400W – Sur ballast électro-magnétique mercure ou sodium avec ou sans amorceur | | | | | | | | |
| TForce LED HPI ND 110-88W E40 840 60D | 88 W | 250 W | 11000 lm | 100-145 V | 4000 K | A+ | 713785 00 | 378,13 € |
| TForce LED HPI ND 110-88W E40 840 120D | 88 W | 250 W | 11000 lm | 100-145 V | 4000 K | A+ | 713822 00 | 378,13 € |
| TForce LED HPI ND 200-145W E40 840 60D | 145 W | 400 W | 20000 lm | 100-145 V | 4000 K | A+ | 713860 00 | 486,16 € |
| TForce LED HPI ND 200-145W E40 840 120D | 145 W | 400 W | 20000 lm | 100-145 V | 4000 K | A+ | 713884 00 | 486,16 € |

Catégorie Remise G.

TrueForce Highbay MV



- En remplacement des lampes à décharges de type Sodium, Mercure ou Iodure 250W et 400W installées dans les armatures industrielles
- Alimentation directe en 230V
- 50 000 h L70B50
- 2 angles d'ouvertures : 60° et 120° - IRC 80
- Poids <1,3 kg : un filin de sécurité est livré avec la lampe pour le raccorder au luminaire

TrueForce LED HighBay MV

| Désignation | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux lumineux | Tension | Température de couleur | Classe énergétique | Code | Prix* |
|--|-----------------|--------------------|---------------|-----------|------------------------|--------------------|-----------|----------|
| Equivalent 250W et 400W – Alimentation directe en 230V | | | | | | | | |
| TForce LED HB MV ND 120-100W E40 840 NB | 100 W | 250 W | 12000 lm | 220-240 V | 4000 K | A+ | 596767 00 | 378,13 € |
| TForce LED HB MV ND 120-100W E40 840 WB | 100 W | 250 W | 12000 lm | 220-240 V | 4000 K | A+ | 596781 00 | 378,13 € |
| TForce LED HB MV ND 200-160W E40 840 NB | 160 W | 400 W | 20000 lm | 220-240 V | 4000 K | A+ | 596705 00 | 486,16 € |
| TForce LED HB MV ND 200-160W E40 840 WB | 160 W | 400 W | 20000 lm | 220-240 V | 4000 K | A+ | 596729 00 | 486,16 € |

Catégorie Remise G.



TrueForce Urban

NEW !

- **Nouveau** : lumen package, culot E40, nouvelle optique qui permet de simplifier la gamme
- Même taille qu'une lampe mercure 125W
- Retour sur investissement rapide (< 2 ans)
- 75% d'économie d'énergie par rapport à une solution conventionnelle - 50 000 h L70B50 IP65
- Angle de diffusion de 360° - Poids 0,35kg

TrueForce LED HPL Urban

| Désignation | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux lumineux | Tension | Température de couleur | Classe énergétique | Code | Prix* |
|---|-----------------|--------------------|---------------|-----------|------------------------|--------------------|-----------|----------|
| Equivalent 80W et 125W – Vapeur de mercure – Alimentation directe en 230V | | | | | | | | |
| TForce LED HPL ND 28-21W E27 830 | 21 W | 80 W | 2800 lm | 220-240 V | 3000 K | A++ | 638146 00 | 188,00 € |
| TForce LED HPL ND 30-21W E27 840 | 21 W | 80 W | 3000 lm | 220-240 V | 4000 K | A++ | 638160 00 | 188,00 € |
| TForce LED HPL ND 38-28W E27 830 | 28 W | 125 W - | 3800 lm | 220-240 V | 3000 K | A++ | 638184 00 | 198,00 € |
| TForce LED HPL ND 40-28W E27 840 | 28 W | 125 W - | 4000 lm | 220-240 V | 4000 K | A++ | 638207 00 | 198,00 € |
| TForce LED HPL ND 57-42W E27 830 | 42 W | 125 W + | 5700 lm | 220-240 V | 3000 K | A++ | 638221 00 | 244,59 € |
| TForce LED HPL ND 60-42W E27 840 | 42 W | 125 W + | 6000 lm | 220-240 V | 4000 K | A++ | 638245 00 | 244,59 € |
| TForce LED HPL ND 57-42W E40 830 | 42 W | 125 W + | 5700 lm | 220-240 V | 3000 K | A++ | 638269 00 | 244,59 € |
| TForce LED HPL ND 60-42W E40 840 | 42 W | 125 W + | 6000 lm | 220-240 V | 4000 K | A++ | 638283 00 | 244,59 € |

Catégorie Remise G.



TrueForce Core

- Version économique
- 20 000 h L70B50 IP60
- Angle de diffusion de 240°
- Retour sur investissement rapide (< 2 ans)

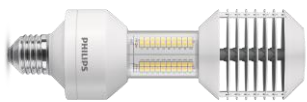
TrueForce LED Core

| Désignation | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux lumineux | Tension | Température de couleur | Classe énergétique | Code | Prix* |
|---|-----------------|--------------------|---------------|-----------|------------------------|--------------------|-----------|---------|
| Equivalent 80W et 125W – Vapeur de mercure – Alimentation directe en 230V | | | | | | | | |
| TForce Core HB MV ND 26-24W E27 830 | 24 W | 80 W | 2600 lm | 220-240 V | 3000 K | A+ | 597283 00 | 29,10 € |
| TForce Core HB MV ND 28-24W E27 840 | 24 W | 80 W | 2800 lm | 220-240 V | 4000 K | A+ | 597306 00 | 29,10 € |
| TForce Core HB MV ND 48-42W E27 830 | 42 W | 125 W | 4800 lm | 220-240 V | 3000 K | A+ | 597160 00 | 50,26 € |
| TForce Core HB MV ND 50-42W E27 840 | 42 W | 125 W | 5000 lm | 220-240 V | 4000 K | A+ | 597184 00 | 50,26 € |

Catégorie Remise F.

* Prix Juin 2018 - Eco-contribution de 0,16€ HT non incluse

TrueForce Road



NEW !

- **Nouveau** : version équivalentes 100W et 150W
- En remplacement des SON-T ou des CDO-TT de 70W -100W-150W dans des appareils d'éclairage public équipés d'un réflecteur et d'un appareillage électromagnétique sodium
- Solution « Plug and play »
- Lampes 360° avec une photométrie voisine de celle obtenue avec une SON-T
- 50 000 h L70B50
- 50% d'économie d'énergie par rapport à une solution conventionnelle

TrueForce LED Road

| Désignation | Puissance lampe | Puissance éclairée | Flux lumineux | Tension | Température de couleur | Classe énergétique | Code | Prix* |
|---|-----------------|--------------------|---------------|----------------|------------------------|--------------------|-----------|----------|
| Equivalent 70W, 100W, 150W SON-T/CDO-TT – Sur ballast électro-magnétique sodium | | | | | | | | |
| TForce LED Road 58-35W E27 730 | 35 W | 70 W | 5500 lm | Sur EM 70W | 3000 K | A++ | 811153 00 | 220,24 € |
| TForce LED Road 60-35W E27 740 | 35 W | 70 W | 6000 lm | Sur EM 70W | 4000 K | A++ | 811177 00 | 220,24 € |
| TForce LED Road 84-55W E40 730 | 50 W | 100 W | 8400 | Sur EM 100W | 3000 K | A++ | 639044 00 | 279,06 € |
| TForce LED Road 90-55W E40 740 | 50 W | 100 W | 9000 | Sur EM 100W | 4000 K | A++ | 639068 00 | 279,06 € |
| TForce LED Road 112- 68W E40 730 | 65 W | 150 W | 11200 | Sur EM 150W | 3000 K | A++ | 639082 00 | 415,63 € |
| TForce LED Road 120- 68W E40 740 | 65 W | 150 W | 12000 | Sur EM 150W | 4000 K | A++ | 639105 00 | 415,63 € |

Catégorie Remise G.



