

PHILIPS

Conversion LED




















L'interdiction des lampes fluo est en vigueur.



Faites le switch Philips LED

Avec ces avantages des solutions LED Philips, vous êtes prêt pour le switch:

- Réduction des coûts énergétiques et allongement de la durée de vie
- Meilleure performance lumineuse par rapport à l'éclairage conventionnel, avec moins d'entretien
- Les lampes et luminaires LED intégrables dans des systèmes d'éclairage intelligents
- Une large gamme de lampes Philips LED adaptées à toutes les applications
- Un remplacement 1 pour 1 adapté à tout projet. Bref, une transition en douceur vers le LED, pour vous et pour vos clients.

Retrait des produits ¹	(RoHS) 24.02.2023	(RoHS) 24.08.2023	(SLR) 01.09.2023	Alternatives Philips LED
Assortiment fluorescentielampen				
 Lampes compactes fluorescentes non intégrées PL-C, PL-S, PL-T, PL-L, PL-R, PL-Q				 
 Lampes compactes fluorescentes non intégrées, longue durée PL-C, PL-T, PL-L Xtra				 
 Tubes fluorescents T8				 
 Tubes fluorescents T5				 
 Tubes fluorescents, longue durée T8 Xtreme, T5 Xtra				 
 Capsules halogènes G9 / G4 / GY6.35				

¹ Les produits déjà commercialisés peuvent encore être vendus après ces dates, mais ils ne peuvent plus être mis sur le marché.

Une marque d'éclairage ©signify

① Remplacement des tubes par du LED Philips

- ✓ Situations où les luminaires existants doivent être conservés
- ✓ Où le temps de retour sur investissement doit être inférieur à 1 an
- ✓ Où peu de temps est consacré à l'installation
- ✓ Où investissement plus important n'est pas envisageable (par exemple, bien en location d'un bien immobilier ou autre investissement prioritaire).

Tubes fluorescents T5

MASTER LEDtube Mains T5

MASTER LEDtube InstantFit HF T5

Retrait du marché	EOC
MASTER TL5	
HE 14 W/830	63938705
HE 14 W/840	63940005
HE 28 W/830	63946205
HE 28 W/840	63948605
HE 35 W/830	63950905
HE 35 W/840	63952305
HO 49 W/830	63954705
HO 49 W/840	63956105
HO 54 W/830	64316205
HO 54 W/840	64318605
HO 80 W/840	71045105

Recommandation LED	EOC
MAS LEDtube	
600mm HE 8W 830 T5	33425000
600mm HE 8W 840 T5	33427400
1200mm HE 16,5W 830 T5	33431100
1200mm HE 16,5W 840 T5	33433500
1500mm HE 20W 830 T5	33437300
1500mm HE 20W 840 T5	33439700
1500mm HO 26W 830 T5	81929600
1500mm HO 26W 840 T5	81931900
1200mm HO 26W 830 T5	81921000
1200mm HO 26W 840 T5	81923400
1500mm UO 36W 840 T5	29052500

Recommandation LED	EOC
MAS LEDtube	
HF 600 mm HE 8W 830 T5	74323200
HF 600 mm HE 8W 840 T5	74325600
HF 1200 mm HE 16,5 W 830 T5	74329400
HF 1200 mm HE 16,5 W 840 T5	74331700
HF 1500 mm HE 20 W 830 T5	74335500
HF 1500 mm HE 20 W 840 T5	74337900
HF 1500 mm HO 26 W 830 T5	74957600
HF 1500 mm HO 26 W 840 T5	74959000
HF 1200 mm HO 26 W 830 T5	74951400
HF 1200 mm HO 26 W 840 T5	74953800
HF 1500 mm UO 36 W 840 T5	41907000

Tubes fluorescents T8

CorePro LEDtube EM/Mains T8

MASTER Value LEDtube EM/Mains T8 Ultra Output

Retrait du marché	EOC
MASTER TL-D	
Super 80 18 W/840	63171840
Super 80 36 W/830	63195440
Super 80 36 W/840	63201240
Super 80 36 W/865	63207440
Super 80 58 W/830	63213540
Super 80 58 W/840	63219740
Super 80 58 W/865	63225840

Recommandation LED	EOC
CorePro LEDtube	
600 mm 8W 840	45977900
1200 mm 15,5 W 830	48640900
1200 mm 15,5 W 840	44807000
1200 mm 15,5 W 865	44809400
1500 mm 20W 830	48642300
1500 mm 20 W 840	45981600
1500 mm 20 W 865	45983000

Recommandation LED	EOC
MAS LEDtube VLE	
1200 mm UO 15,5 W 830 T8	31680500
1200 mm UO 15,5 W 840 T8	31682900
1200 mm UO 15,5 W 865 T8	31684300
1500 mm UO 23 W 830 T8	31686700
1500 mm UO 23 W 840 T8	31688100
1500 mm UO 23 W 865 T8	31690400

Tubes fluorescents

MASTER LEDtube EM/Mains T8 Ultra Output

MASTER LEDtube InstantFit HF T8 Ultra Output

Retrait du marché	EOC
MASTER TL-D	
Super 80 36 W/830	63195440
Super 80 36 W/840	63201240
Super 80 36 W/865	63207440
Super 80 58 W/830	63213540
Super 80 58 W/840	63219740
Super 80 58 W/865	63225840
Secura 36 W/840	64014740
Secura 58 W/840	64018540
Xtreme 36 W/840	55868840
Xtreme 58 W/840	55886240

Recommandation LED	EOC
MAS LEDtube	
1200 mm UO 14,7 W 830 T8	31656000
1200 mm UO 14,7 W 840 T8	31658400
1200 mm UO 14,7 W 865 T8	31660700
1500 mm UO 21,7 W 830 T8	31662100
1500 mm UO 21,7 W 840 T8	31664500
1500 mm UO 21,7 W 865 T8	31666900
1200 mm UO 14,7 W 840 T8	31658400
1500 mm UO 21,7 W 840 T8	31664500
1200 mm UO 14,7 W 840 T8	31658400
1500 mm UO 21,7 W 840 T8	31664500

Recommandation LED	EOC
MAS LEDtube HF	
1200 mm UO 16 W 830 T8	46700200
1200 mm UO 16 W 840 T8	46696800
1200 mm UO 16 W 865 T8	46698200
1500 mm UO 24 W 830 T8	46706400
1500 mm UO 24 W 840 T8	46702600
1500 mm UO 24 W 865 T8	46704000
1200 mm UO 16 W 840 T8	46696800
1500 mm UO 24 W 840 T8	46702600
1200 mm UO 16 W 840 T8	46696800
1500 mm UO 24 W 840 T8	46702600

① Remplacement par du LED Philips

Lampes CFL-ni



CorePro PLED



Retrait du marché	EOC
MASTER	
PL-C 26 W/840/4P	62336270
PL-C 18 W/840/4P	62334870
PL-C 26 W/840/2P	62100970
PL-L 36 W/840/4P	70675140
PL-C 18 W/840/2P	62093470
PL-S 9 W/840/2P	26087170
PL-S 11 W/840/2P	26109070
PL-L 55 W/840/4P	61542840

Recommandation LED	EOC
CorePro LED	
PLC 9 W 840 4P G24q-3	54117300
PLC 6,5 W 840 4P G24q-2	54121000
PLC 8,5 W 840 2P G24d-3	54125800
PLL HF 16,5 W 840 4P 2G11	73974700
PLC 6,5 W 840 2P G24d-2	54129600
PLS 5 W 840 2P G23	59668200
PLS 5 W 840 2P G23	59668200
PLL HF 24 W 840 4P 2G11	82841000

Capsules GY6,35



Capsule CorePro GY6.35 non gradable



Retrait du marché	EOC
Caps 3000h 14,3 W GY6,35 12V	82777200

Recommandation LED	EOC
CorePro LEDcapsule	
LV 1,8-20 W GY6,35 827	76779200
LV 1,8-20 W GY6,35 830	76783900

G9-capsules



CorePro G9-capsule non gradable



Capsule CorePro G9 gradable



Retrait du marché	EOC
Halogen MV	
Click 19,0 W G9 230V CL	89577300
Click 29,0 W G9 230V CL	86398700
Caps 44,0 W G9 230V CL	33495300

Recommandation LED	EOC
CorePro LEDcapsule	
2-25 W ND G9 827	30389800
2-25 W ND G9 830	30391100
3,2-40 W ND G9 827	30393500
3,2-40 W ND G9 830	30395900
4,8-60 W ND G9 827	65780200
4,8-60 W ND G9 830	65818200

Recommandation LED	EOC
CorePro LEDcapsule	
MV 2,6-25 W G9 827 D	76669600
MV 4-40 W G9 827 D	76673300

G4-capsules



CorePro G4-capsule non gradable



Capsule CorePro G4 gradable



Retrait du marché	EOC
Halo-caps 7,1 W G4 12V CL	33477900
Caps 3000h 7,1 W G4 12V CL	82786400
Halo-caps 14,3 W G4 12V CL	33481600
Caps 3000h 14,3 W G4 12V CL	82774100

Recommandation LED	EOC
CorePro LEDcapsule	
LV 1-10 W G4 827	76761700
LV 1-10 W G4 830	76759400
LV 1-10 W G4 827	76761700
LV 1-10 W G4 830	76759400
LV 1,8-20 W G4 827	76765500
LV 1,8-20 W G4 830	76769300
LV 1,8-20 W G4 827	76765500
LV 1,8-20 W G4 830	76769300

Recommandation LED	EOC
CorePro LEDcapsule	
LV 2,1-20 W G4 827 D	76753200
LV 2,1-20 W G4 827 D	76753200

② Rénovation avec luminaires Philips LED

- ✓ Client intéressé par la modernisation
- ✓ Temps d'installation estimé moyen

- ✓ Idéal pour les installations plus anciennes, surtout si les normes en vigueur ne peuvent être respectées

Lampes CFL-ni



CoreLine downlight

Voir la page de cette famille >



CoreLine slim downlight

Voir la page de cette famille >



Lampes CFL-ni



Ledinaire slim downlight

Voir la page de cette famille >



Applique murale Philips Ledinaire

Voir la page de cette famille >



Tubes fluorescents T8, T5, T8 extrême, T5 extra



Panneau CoreLine

Voir la page de cette famille >



CoreLine encastré

Voir la page de cette famille >



CoreLine saillant

Voir la page de cette famille >



Réglette CoreLine

Voir la page de cette famille >



CoreLine étanche

Voir la page de cette famille >



Tubes fluorescents T8, T5



Panneau Ledinaire

Voir la page de cette famille >



Ledinaire encastré

Voir la page de cette famille >



Ledinaire saillant

Voir la page de cette famille >



Réglette Ledinaire

Voir la page de cette famille >



Ledinaire étanche

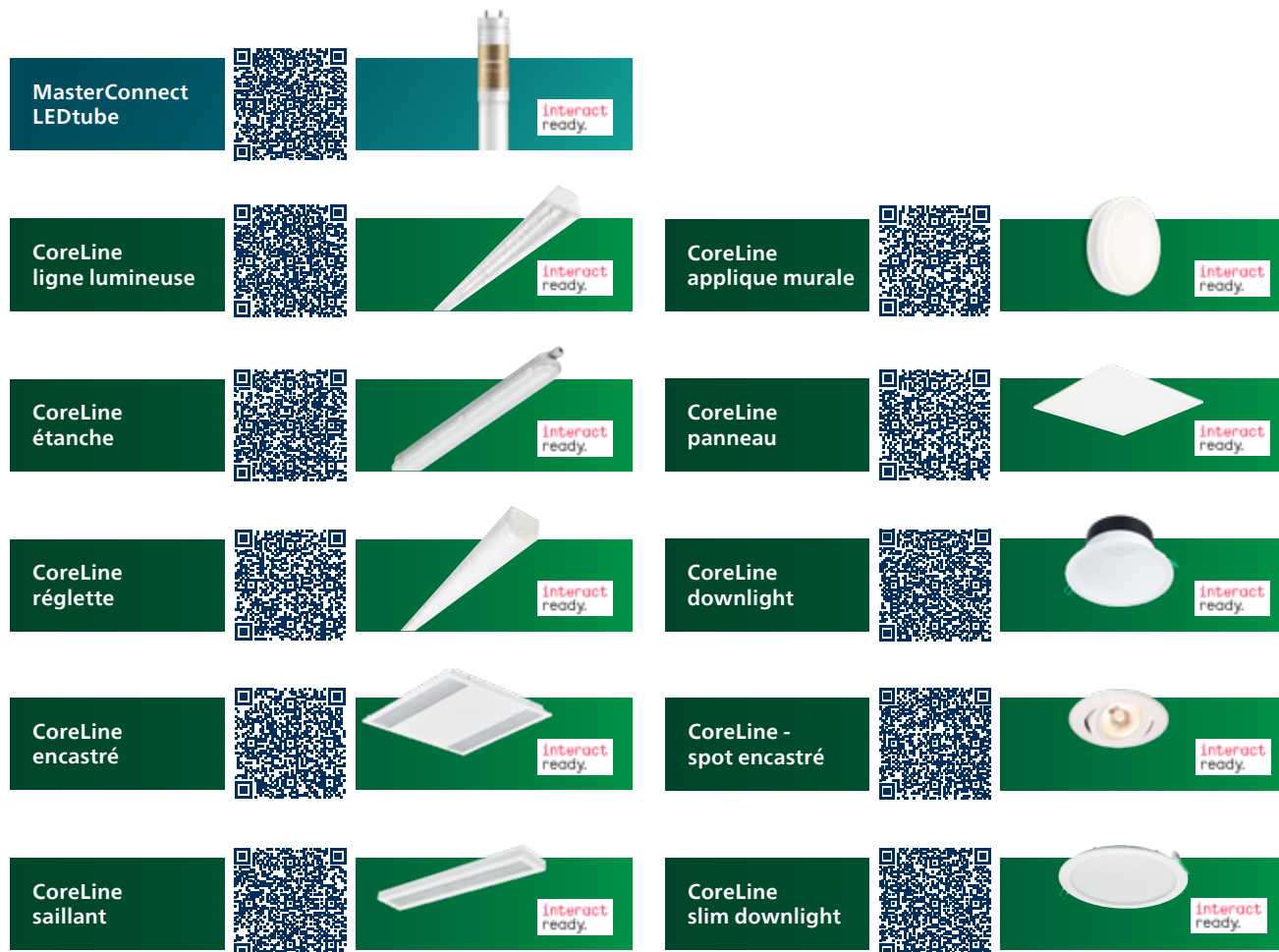
Voir la page de cette famille >



3 Passage à l'éclairage LED intelligent

✓ Recherche d'une efficacité énergétique et d'une durabilité maximales

✓ Ouverture aux idées nouvelles et aux solutions d'éclairage intelligent



Découvrez Interact Pro : Simple. Efficace. Intelligent.

Les produits labellisés Interact Ready fonctionnent en toute fluidité avec le système d'éclairage intelligent Interact Pro. La connexion sans fil est facile à installer et à configurer. L'éclairage peut être automatisé en fonction des détections de présence et de lumière du jour. Un maximum de confort, un minimum de consommation d'énergie. Vous profitez de ce qui se fait de mieux, sans avoir besoin de qualifications particulières.

Pour voir combien l'installation est facile :

interact-lighting.com/pro





© 2023 Signify Holding. Tous droits réservés. Les informations fournies dans le présent document sont susceptibles d'être modifiées, sans préavis. Signify ne donne aucune déclaration ou garantie quant à l'exactitude ou à l'exhaustivité des informations incluses dans le présent document et ne peut être tenu responsable de toute action entreprise sur la base de ces informations.

Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font pas partie d'un devis ou d'un contrat, sauf accord contraire de Signify.

Philips et le logo Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V. Toutes les autres marques sont la propriété de Signify Holding ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.be/ledconversion