

PHILIPS

Lighting

CGED

TOUJOURS
UN COURANT
D'AVANCE

Améliorez
votre installation
avec un éclairage
à la hauteur



*Prix moyen constaté marché

CGED et PHILIPS s'associent pour vous proposer
une offre exceptionnelle du 21 juin au 16 juillet 2021

En plus des prix promos et des points Redline,
pour 5000 € HT de produits achetés,
**un Active Air UVC d'une valeur
de 1000 € HT* vous sera offert !**



LE MATÉRIEL ÉLECTRIQUE

A Sonepar Company

Les virus et bactéries peuvent se transmettre de différentes manières, **la transmission aéroportée restant la plus courante** pour de nombreuses infections telles la tuberculose, la grippe ou la COVID 19.



Les objets

Les appareils qui entrent régulièrement en contact ou sont partagés entre plusieurs personnes ont un risque plus élevé de contamination.



L'air

Les virus et bactéries peuvent être transmis par l'air, se propageant par la respiration, la parole, la toux, l'éternuement, le soulèvement de poussières.



Les surfaces

Les virus peuvent vivre jusqu'à plusieurs jours sur une surface en fonction du type de surface et de l'environnement.

La désinfection par les UV-C, comment ça marche ?

Photon UV entrant



Avant

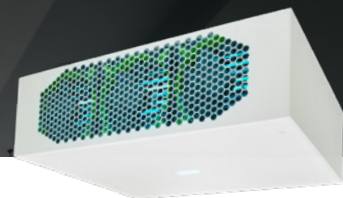
Après

- Les rayons UV-C peuvent briser l'ADN et l'ARN des bactéries, des virus et des spores, ce qui les rend inoffensifs. Il n'existe aucun micro-organisme connu résistant aux UV-C
- La technologie UV-C est utilisée de manière sûre et efficace dans les hôpitaux et les bâtiments publics depuis plus de 40 ans

Signify et l'université de Boston ont validé l'efficacité des UVC PHILIPS sur l'inactivation du virus à l'origine du COVID-19

Lors de tests en laboratoire, nos sources de lumière UV-C ont inactivé 99% du virus du SRAS-CoV-2 sur une surface avec un temps d'exposition de 6 secondes et avec une dose de 5 mJ / cm²

un Active Air UVC d'une valeur de 1000 € HT
 vous sera offert pour 5000€ HT parmi la sélection de cette brochure
 Rapprochez vous de votre interlocuteur CGED pour plus d'information



Différentes solutions de désinfection de l'air selon votre besoin

Pour éliminer les particules contaminées d'une pièce, il faut en renouveler l'air.
 Les systèmes de ventilation de la majorité des bâtiments existants permettent typiquement de renouveler 1 à 3 fois par heure l'air d'une pièce au maximum. **Une désinfection de l'air efficace exige un renouvellement d'au moins 6 à 12 fois par heure, ce que permet la désinfection de l'air par UV-C.**
 Ces solutions peuvent être utilisées en toute sécurité avec des personnes présentes dans la pièce.

	Free floor UVCA200 EU 4xPL-L 18W/TUV HFP	Active Air SM310C 2xTUV PLL 60W HFS	Upper Air Mural WL345W 1xTUV T5 25W HFS	Upper Air plafond SM345C 4xTUV PLS 9W HFM
	 790€	 1000€	 1000€ 	 1000€ 
	Réf : 531017  05204531017	Réf : 796525  05204796525	Réf : 904459  05204904459	Réf : 904442  05204904442
Efficacité de la désinfection	Purificateurs d'air fermés en complément de la ventilation		Luminaire semi-ouverts*	
Fonctionnement	L'air passe à travers l'appareil où il est soumis à un puissant rayonnement UV-C, il en ressort désinfecté.		Le luminaire projette une fine lame d'un puissant rayonnement UV-C en partie supérieure de la pièce. La convection naturelle désinfecte rapidement et silencieusement l'air de toute la pièce.	
Efficacité de la désinfection	● ●●		●●●●●	
Taux de renouvellement d'air équivalent typique	2 à 6 fois par heure		6 à 24 fois par heure	
Simplicité de mise en œuvre sur bâtiment existant	●●●●		●●	
Hauteur d'installation min.	À poser au sol		> 2,5 m	
Certification Obligatoire	Non		Oui	

* Pour les luminaires upper air, chaque projet doit faire l'objet d'un audit, d'une étude de dimensionnement et d'une mise en service effectuée par un professionnel formé.

Solution de désinfection des surfaces

Luminaire UV-C permettant de désinfecter des surfaces. Il est équipé d'un détecteur de présence intelligent qui ne s'activera que lorsque la pièce est inoccupée.



Règlette Surface
 TMS031 1xTUV T8 36W HFP Sensor
 Réf : 527140

 05204527140 **180€**

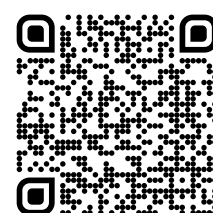


Webinaire Spécial

Tout comprendre à la désinfection de l'air

Découvrez ces solutions avec un **Expert Philips**
Le Vendredi 25 juin à 11h

Retrouvez toutes les infos sur la page **LinkedIn** CGED



Tertiaire / Résidentiel

CoreLine

Innovant

Facile à installer

Qualité supérieure

Performance et efficacité

CoreLine panel



Version UGR19

3600 lm, 29W, 50 000h L80, 4000K

Réf : 360416



05204360416

15 pts

Connecteur rapide et détachable / 0 scintillement / Eligible CEE

Ledinaire

Qualité

Fiabilité

Économie

Simplicité

Ledinaire Panel



Version UGR19

3400 lm, 34W, 50 000 h L70

Réf : 4386474



05204386474

Un SlimDownlight performant

CoreLine

Innovant

Facile à installer

Qualité supérieure

CoreLine SlimDownlight (Flat / ultra plat)



Version 1000 lm

Ø 150 mm, 4000K

Réf : 339481



05204339481

8 pts



Version 2000 lm

Ø 200 mm, 4000K

Réf : 339504



05204339504

Promo
24€⁹⁰
8 pts

CoreLine Plafonnier



SM136V 315_375_435/840 PSU W20L120 OC

UGR19 50 000h L80 / eligible CEE

Réf : 512320



05204512320

32 pts

3 flux lumineux possible sur le luminaire (3100 / 3700 / 4300 lm) pour adapter le flux à la hauteur d'installation

Ledinaire

Qualité

Fiabilité

Économie

Ledinaire Downlight



Changement de Temperature

Ø 90 mm, 850 lm, recouvrable

Réf : 660185



05204660185

4 pts

Changement de temperature sur le luminaire (3000K / 4300K / 6500K)

CoreLine Accent Spot monobloc



Version orientable

Ø 78 mm orientable, 650 lm, 3000K, 50 000h

Réf : 382810



05204382810

3000K
6 pts



Version orientable

Ø 78 mm orientable, 650 lm, 4000K, 50 000h

Réf : 382827



05204382827

4000K
6 pts

Le plus : Optique faible éblouissement

CoreLine

Innovant

Facile à installer

Qualité supérieure

CoreLine étanche Génération 2



Version 600 mm, 1800 lm

Equivalent 2x18W, 15W,
50 000h L80, 4000K

Réf : 840459



05204184045

Promo
38€⁹⁰
14 pts



Version 1200 mm, 2200 lm

Equivalent 1x36W, 21W,
50 000h L80, 4000K

Réf : 840466



05204184046

Promo
46€⁵⁰
17 pts



Version 1200 mm, 4000 lm

Equivalent 2x36W, 29W,
50 000h L80, 4000K

Réf : 840480



05204184048

Promo
47€⁶⁰
15 pts

Version 500 mm, 6000 lm

Equivalent 2x58W, 43W,
50 000h L80, 4000K

Réf : 840497



05204184049

17 pts

Version 1500 mm, 6000 lm

Equivalent 2x58W, 6 000 lm,
43W, 6500K

Réf : 369358



05204369358

20 pts

**Optique intégrée,
plus de flux au sol**

CoreLine

Innovant

Facile à installer

Qualité supérieure

CoreLine Etanche avec détecteur de mouvement intégré



Version 1200 mm 4000 lm

Avec détecteur intégré,
plus d'économies d'énergie

Réf : 962562



05204962562



23 pts



Version 1500 mm, 6000 lm

Aavec détecteur intégré,
plus d'économies d'énergie

Réf : 962753



05204962753



28 pts

Ledinaire

Qualité

Fiabilité

Économie

Ledinaire Etanche



Version 2x36W, 3600 lm

Equivalent 2x36W, 30W,
câblage traversant

Réf : 360102



05204360102

11 pts

Version 2x58W, 5600 lm

Equivalent 2x58W, 46W,
câblage traversant

Réf : 360126



0520360126

Promo
38€²⁰
13 pts

Armature



Equivalent 400W

20 000 lm, 4000K, 190W,
50 000h L65

Réf : 339986



05204339986

54 pts



Equivalent 250W

10 000 lm, 97W, 4000K

Réf : 339962



05204339962

35 pts

Jusqu'à écoulement des stocks, puis voir références :
524040 (Equ 400W)
524057 (Equ 250W)

Extérieur

CoreLine

Innovant

Facile à installer

Qualité supérieure

Fiabilité et performance

CoreLine Armature



Equivalent 400W
20 000 lm, 4000K, 138W,
50 000h L80
Réf : 335681



05204335681

Promo
209€
77 pts

CoreLine Armature est éligible aux CEE pour les industries

Garantir la satisfaction de vos clients

CoreLine Tempo



Equivalent 250W iodure,
Asymétrique montage en façade
12 000 lm, 106W, 3000K

Réf : 905156



05204905156

3000K

74 pts

Les versions 3000K de CoreLine Tempo sont conformes aux nouveaux arrêtés

Pas de compromis

Ledinaire floodlight



Version 10W
1050 lm, 4000K

Réf : 329710



05204329710

3000K

4 pts



Version 10W
1050 lm, 3000K

Réf : 329703



05204329703

4000K

4 pts

Version 20W
2100 lm, 4000K

Réf : 329734



05204329734

3000K

8 pts

Version 20W
2100 lm, 3000K

Réf : 329727



05204329727

4000K

8 pts

Ledinaire

Qualité

Fiabilité

Économie

Parcs et jardins

TownGuide



Tête de mât

Ø 62, optique large, 3000K, 5327 lm, conforme nouveaux arrêtés
Réf : 181908



05204181908

98 pts

Parcs et jardins

StreetSaver



Tête de mât

Ø 60, 2300 lm, 3000K conforme nouveaux arrêtés
Réf : 311012



05204311012

78 pts

Voie urbaine

Lumistreet



Tête de mât / sur crosse

Optique moyenne, 6880 lm, 3000K
Conforme nouveaux arrêtés
Réf : 169593



05204169593

73 pts



Les 3 luminaires de cette page sont conforme à l'arrêté relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses

Ils remplissent l'ensemble de ces obligations, à savoir :

- ULR < 1%
- Code flux n°3 > 95%
- Températures de couleur inférieures ou égales à 3000K

Lampes professionnelles

Simple comme bonjour

MASTER LEDtube



Version 1200 mm universel

Equivalent 36W, 2500 lm, 4000K, plus de flux pour les grandes hauteurs, 50 000h

Réf : 739195



05204739195

6
pts

Version 1500 mm universel

Equivalent 58W, 3700lm

Réf : 739256



05204739256

8
pts

Lampes professionnelles

TrueForce LED



TForce Core LED HPL 26W E27 830 FR

Equivalent Vapeur mercure 125W, 3000K

Réf : 750336



05204750336

11
pts

Et si vous
ne changiez
que les
tubes ?



Universel = compatible avec tout type de ballast et en 230V direct

CorePro LEDtube



Ferro / Direct 230V

1200 mm, 2000 lm, 30 000h, 4000K

Réf : 806135



05204806135

2
pts

Ferro / Direct 230V

1500 mm, 2700 lm, 30 000h, 4000K

Réf : 806173

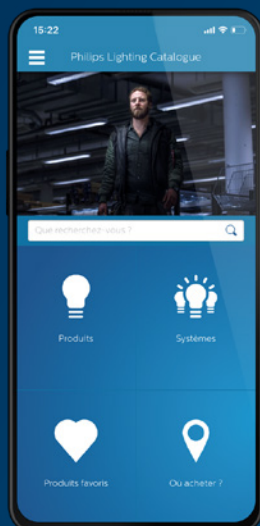


05204806173

3
pts

Découvrez la nouvelle application Catalogue Philips

Pour trouver le produit dont vous avez
besoin en un claquement de doigt



Disponible sous
Android et iOS

Lampes Résidentielles

Lampes Résidentiel / Commerce

GU 5.3



GU5.3

15 000 h, 621 lm, 2700K

Réf : 814710



05204814710



GU5.3

Non gradable, 15 000 h,
345 lm, 2700K

Réf : 710630



05204710630



GU 10



GU10

IRC90, 25 000 h, gradable,
575lm, 3000K

Réf : 705251



05204705251



La valeur sûre

CorePro LEDbulb E27



Bulb E27 éq. 60W

3000K

806 lm, 3000K

Réf : 577714



05204577714



Bulb E27 éq. 60W

4000K

806 lm, 4000K

Réf : 577776



05204577776



Bulb E27 éq. 75W

3000K

1 055 lm, 3000K

Réf : 497524



05204497524



Bulb E27 éq. 75W

4000K

1 055 lm, 4000K

Réf : 510322



05204510322



La valeur sûre

CorePro LEDbulb E27



Bulb E27 éq. 100W

2700K

1521 lm, 2700K

Réf : 490747



05204490747



Bulb E27 éq. 100W

4000K

1521 lm, 4000K

Réf : 510308



05204510308



Bulb B22 éq. 60W

2700K

806 lm, non gradable, B22, 2700K

Réf : 577639



05204577639



La valeur sûre

CorePro LEDbulb B22