



RÉALISEZ DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE AVEC NOS PRODUITS CEE

Grâce au dispositif des **Certificats d'Économies d'Énergie**, vous :



Diminuez à la fois la période d'amortissement du projet et vos dépenses d'exploitation



Réduisez vos dépenses énergétiques



Bénéficiez d'une subvention CEE pour vos projets d'économie d'énergie



Améliorez votre efficacité énergétique en modernisant vos équipements et en améliorant votre confort



GAMME FILANTE Dalles DALI/PUSH

- + 30W
- + 140 lm/W
- + 4000K
- + UGR<16
- + Modules LED remplaçables
- + Gradable DALI/PUSH

TESTÉE ET VÉRIFIÉE PAR

PISECO
photonics innovation services

Réf.	Désignation
100749	FILANTE plafonné gradable 595x595 DALI/PUSH
100905	FILANTE plafonnier gradable 295x1295 DALI/PUSH



GAMME RONDO CCT Hublots + Détecteur

- + 15W
- + 120 lm/W*
- + IP65
- + Ø300 mm
- + TRI CCT 3000/4000/6000K

Réf.	Désignation
100635	RONDO CCT Hublot Blanc + détecteur RF
100638	RONDO CCT Hublot Noir + détecteur RF
100641	RONDO CCT Hublot Gris Anthracite + détecteur RF
100636	RONDO CCT Hublot Blanc + détecteur IR
100639	RONDO CCT Hublot Noir + détecteur IR
100642	RONDO CCT Hublot Gris Anthracite + détecteur IR



GAMME RONDO Hublots + Détecteur

- + 15W - 20W
- + 120 lm/W
- + IP65
- + Ø300 mm
- + L80B10 - 50 000H

Réf.	Désignation
7789	RONDO 3000K 15W Hublot Blanc + détecteur RF
7790	RONDO 4000K 15W Hublot Blanc + détecteur RF
7790020	RONDO 3000K 15W Hublot Blanc + détecteur IR
779002	RONDO 4000K 15W Hublot Blanc + détecteur IR
100736	RONDO 3000K 20W Hublot Blanc + détecteur RF
100626	RONDO 4000K 20W Hublot Blanc + détecteur RF
100737	RONDO 3000K 20W Hublot Blanc + détecteur IR
100627	RONDO 4000K 20W Hublot Blanc + détecteur IR

* Lumens donnés pour réglage usine 4000K



GAMME CLIPSO II et QUADRA Hublots blancs

- + Facile d'installation avec bouton poussoir
- + 18W
- + 100 lm/W
- + 4000K
- + Ø280 mm

+ Personnalisable avec collerettes



Réf.	Désignation
100233	CLIPSO II Hublot IP54 + détecteur RF avec préavis d'extinction
100240	CLIPSO II Hublot IP44 + détecteur RF
77908	QUADRA Hublot IP54 + détecteur RF



RÉALISEZ DES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE AVEC NOS PRODUITS CEE

Grâce au dispositif des **Certificats d'Économies d'Énergie**, vous :



Diminuez à la fois la période d'amortissement du projet et vos dépenses d'exploitation



Réduisez vos dépenses énergétiques



Bénéficiez d'une subvention CEE pour vos projets d'économie d'énergie



Améliorez votre efficacité énergétique en modernisant vos équipements et en améliorant votre confort



GAMME ESA Spots CCT



- + 6W
- + 95 lm/W*
- + IP65/20
- + Gradable
- + TRI CCT
2700/3000/4000K

Réf.	Désignation	Ø perçage
100619	ESA spot CCT blanc + détecteur IR	Ø68 mm
100620	ESA spot CCT noir + détecteur IR	Ø68 mm

* Lumens donnés pour réglage usine 4000K



GAMME TUBA II

Tubulaires LED DALI2/PUSH ou Détecteur

- + Traversant pré-câblé
- + 17W - 35W
- + 150 lm/W
- + 3000K - 4000K
- + Détecteur HF

- + Traversant pré-câblé
- + 17W - 35W
- + 150 lm/W
- + 3000K - 4000K
- + DALI2/PUSH

Réf.	Désignation
100727	TUBA II 600mm OPALE 4000K 17W DIMMABLE Détecteur HF
100728	TUBA II 600mm OPALE 3000K 17W DIMMABLE Détecteur HF
100729	TUBA II 1200mm OPALE 4000K 35W DIMMABLE Détecteur HF
100730	TUBA II 1200mm OPALE 3000K 35W DIMMABLE Détecteur HF

Réf.	Désignation
100723	TUBA II 600mm OPALE 4000K 17W DIMMABLE DALI2/PUSH
100724	TUBA II 600mm OPALE 3000K 17W DIMMABLE DALI2/PUSH
100725	TUBA II 1200mm OPALE 4000K 35W DIMMABLE DALI2/PUSH
100726	TUBA II 1200mm OPALE 3000K 35W DIMMABLE DALI2/PUSH