



Luminaires à LED à installer au mur ou au plafond

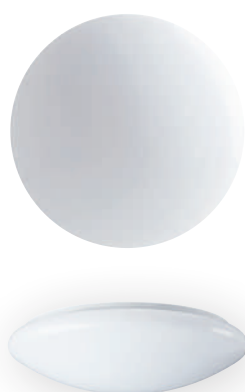
START eco Surface IP44

START eco Surface IP44 est une gamme de hublots LED à installer au mur ou au plafond, qui fournit une lumière uniforme et régulière. La gamme est disponible en quatre dimensions et peut-être utilisée pour différentes applications comme les zones de circulation, les couloirs, les salles de bain et les zones humides.

La gamme comprend des modèles équipés de détecteurs à hyper-fréquence (MW) et infrarouge (PIR), parfaits pour les zones à fort trafic, permettant d'ajuster les niveaux d'éclairage lorsqu'une présence est détectée.

Cela afin d'augmenter le niveau d'économies d'énergie en éteignant l'appareil lorsqu'un endroit est inoccupé.

La gamme START eco Surface IP44 est maintenant à double température de couleur sur toute la gamme, permettant en permanence de choisir entre 3 000 K et 4 000 K, d'une simple pression sur l'interrupteur. Cela permet de modifier aisément la température de couleur, ce qui rend la gamme START eco Surface IP44 idéale pour de multiples applications.



START eco Surface IP44



Caractéristiques

- Gamme de luminaires LED à installer au mur ou au plafond, conçue pour les couloirs, les cuisines, les salles de bain et les zones humides
- Nouvelle option double température de couleur permettant de choisir la température de couleur souhaitée : 3 000 K ou 4 000 K.
- Quatre dimensions disponibles : 180 mm, 250 mm, 330 mm ou 360 mm
- Peut être installé au mur et au plafond
- Indice IK03 avec diffuseur blanc opale
- Les versions à détection par hyper-fréquence (MW) ou infrarouge (PIR) 18 W et 24 W permettent un contrôle automatique de l'allumage et de l'extinction, favorisant des économies d'énergie
- Répartition égale et uniforme de la lumière
- Haute performance, jusqu'à 2050 lm
- Haute efficacité jusqu'à 86 lm/W (4000 K)
- Peu d'entretien nécessaire et durée de vie de 30 000 heures (L70)



Standard

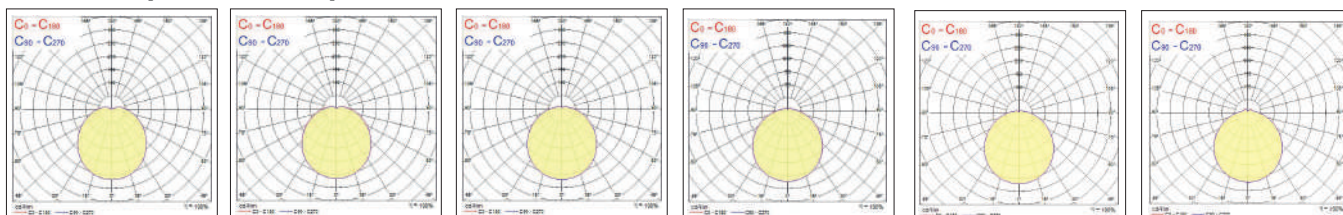


PIR

Informations produit

Code	Désignation	Température de couleur (K)	IRC	Flux lumineux (lm)	Consommation électrique (W)	Efficacité lumineuse (lm/W)	Diamètre du luminaire (mm)	Hauteur du luminaire (mm)	Angle de faisceau (°)	Tension (V)
START eco Surface IP44										
0043425	START eco Surface IP44 6W 520lm 830/840	3000 + 4000	80	520	6	86	180	75	120	220-240
0043426	START eco Surface IP44 12W 1025lm 830/840	3000 + 4000	80	1025	12	85	250	80	120	220-240
0043427	START eco Surface IP44 18W 1550lm 830/840	3000 + 4000	80	1550	18	86	330	96	120	220-240
0043428	START eco Surface IP44 24W 2050lm 830/840	3000 + 4000	80	2050	24	85	360	100	120	220-240
0043435	START eco Surface IP44 18W 1550lm 830/840 MW	3000 + 4000	80	1550	18	86	330	96	120	220-240
0043436	START eco Surface IP44 24W 2050lm 830/840 MW	3000 + 4000	80	2050	24	85	360	100	120	220-240
0043437	START eco Surface IP44 18W 1400lm 830/840 PIR	3000 + 4000	80	1400	18	78	330	108	120	220-240
0043438	START eco Surface IP44 18W 1800lm 830/840 PIR	3000 + 4000	80	1800	24	75	360	112	120	220-240

Données photométriques



START eco Surface IP44 6W

START eco Surface IP44 12W

START eco Surface IP44 18W

START eco Surface IP44 24W

PIR 18W

PIR 24W

Dimensions (mm)

