



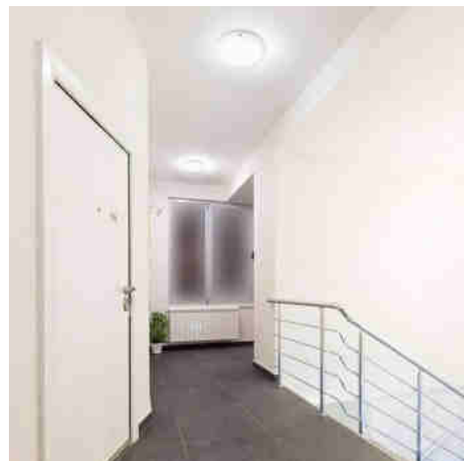
EMPOTRABLE
RECESSED
EMBEDED
SURFACE
SURFACE
ADJUSTABLE
REGULABLE



Plafonnier LED rond 18 W – capteur de mouvement PIR + CCT

Ref. B1294-S-CCT

Plafonnier LED multifonctionnel. Plafonnier LED innovant, qui permet de réaliser de grandes économies d'énergie grâce au capteur intégré. Capteurs intégrés : capteur de mouvement PIR, capteur crépusculaire, capteur marche/arrêt. Avec système CCT intégré pour régler la température avec le sélecteur (3000°K ; 4000°K ; 6500°K), en changeant simplement la position du bouton. Diamètre de coupe réglable entre Ø65-205mm. L'installation en surface ou encastrée peut être réalisée rapidement et facilement. Angle d'ouverture du faisceau lumineux de 120 degrés. Dimensions 230x19mm. La puissance est de 18W et 1710 lumens. Le capteur peut être désactivé à l'aide de la fonction ON/OFF.



Caractéristiques du produit

Tonalité	CCT
Kelvin (K)	4000, 3000, 6500
Lumens (Lm)	1710
Angle d'ouverture (°)	120
Puissance (W)	18
Tension nominale (V)	230V AC
Driver	Interne
Capteur	Oui
Dimensions (mm) LxIxh	230x19
Dimension de coupe (mm)	Ø65-Ø205
IP	IP20
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans



Variantes du produit

Référence

Attributs

B1294-S-CCT

Couleur extérieure - Blanc

