FICHE TECHNIQUE



RONDO

PLAFONNIER LED Ø300 mm + DÉTECTEUR RF 18W - 1600 lm - 3000K



















Ref. 7789

Produit: Plafonnier + détecteur de mouvement R-F

Flux sortant: 1600 lm Puissance absorbée: 18W Température couleur: 3000K

Dimmable: Non

Dimensions (Ø): Ø300 mm

Emballage: Boite EAN: 3760173773138 Fixation: En saillie

Distance minimum entre 2 luminaires : 4m

Distance de détection: 10m Max.

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens/Watt: ≈88,88 lm/W

Tension entrée : 200-240V AC

Fréquence: 50~60Hz Facteur de puissance: 0.74

Température de travail : -20 °C- +45 °C

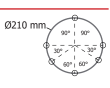
Matériaux utilisés: PC + Alu Durée de vie: 30,000h Poids Net: 0.667 Kg

Détecteur mouvement radio fréquence, haute fréquence Vis anti-vandale

Dimensions







Le logiciel du détecteur ouvre ou ferme l'alimentation du produit au passage à zéro pour assurer une optimisation de la durée de vie du produit.

