



Plafonnier LED rond étanche blanc 24W CCT - 2400lm - IP65

Ref. B1720-R-CCT

Le panneau circulaire LED CCT étanche à monter en surface est spécialement conçu pour les zones humides car il dispose d'un indice de protection IP65. Il incorpore un sélecteur de température CCT, permettant de modifier la température de couleur entre blanc chaud (3000 K), blanc neutre (4000 K) et blanc froid (6500 K). C'est un luminaire à haute efficacité, qui a une puissance de 24W et émet un flux lumineux de 2400 lumens, permettant des économies d'énergie significatives.



Caractéristiques du produit

Angle d'ouverture (°)	120
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	E
CRI	80-85
Dimensions (mm) LxIxh	Ø280x50
Dimmer	Non
Conducteur	Intérieur
Facteur de puissance (cosφ)	0,5
Forme	Circulaire
Fréquence (Hz)	50 - 60
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP65
Kelvin (K)	3000, 4000, 6500
Lumens (Lm)	2400
Matériau	Plastique
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Montage	Surface
Orientable	Non
Puissance (W)	24
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Capteur	Non
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA



Type de LED	SMD 2835
Tonalité	CCT
Usage extérieur	Oui
Utilisation recommandée	Jardin
Durée de vie (h)	trente mille

Variantes du produit

Référence

Attributs

B1720-R-CCT

