



Plafonnier LED rond CCT en saillie 30W - Ø43cm - 2000lm - IP20

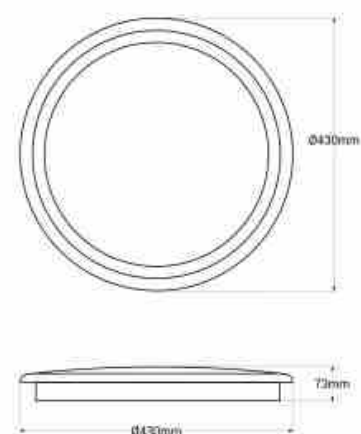
Ref. B1297-B-CR-CCT

Ce plafonnier rond de surface au design moderne offre une finition blanche avec un cadre chromé élégant. Il est équipé d'un sélecteur de température CCT qui permet un réglage de la température de couleur, offrant ainsi le choix entre le blanc chaud (3000K), le blanc neutre (4000K) et le blanc froid (6000K). D'une grande efficacité, ce plafonnier dispose d'une puissance de 30W et produit un flux lumineux de 2000 lumens, idéal pour réaliser des économies d'énergie substantielles tout en fournissant un éclairage puissant et fonctionnel.



Caractéristiques du prod

UIT	null
Tonalité	CCT
Kelvin (K)	4000, 6000, 3000
Lumens (Lm)	2000
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	120
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Non
Puissance (W)	30
Tension nominale (V)	220-240V AC
Fréquence (Hz)	50 - 60
Emplacement	Saillie
Orientable	Non
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø 430 x 73
Matériau	Polycarbonate
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Extérieur	Non
IP	IP20



Durée de vie (h)	30000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	F (2021)
Classe d'isolation	II
