



18W
CRI >80
LED
120°
100 lm/W
CHIP
SMD 2835



Plafonnier LED en saillie 18W Haute Efficacité

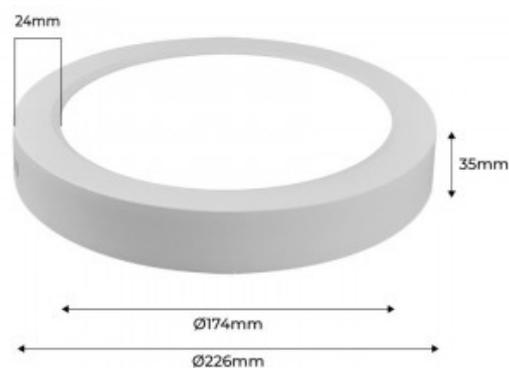
Ref. B1230-18

Plafonnier LED de surface 18W au design compact minimaliste (dimensions : Ø226x35mm). Sa structure en aluminium laqué blanc garantit un rendu net et discret. Le diffuseur en polycarbonate opaque permet un éclairage intense et homogène. Grâce à la technologie DOB, ce plafonnier de surface affiche un excellent rendement lumineux de 100lm/W. Sa consommation est réduite et il n'émet ni clignotements (no flicker) ni bruit. Angle d'ouverture du faisceau lumineux de 120 degrés. Ce luminaire LED aux finitions soignées convient tant aux particuliers qu'aux professionnels. Ses dimensions compactes en font une solution d'éclairage LED polyvalente réservée à un usage intérieur (indice de protection IP20). 230V120°IP20



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud, Blanc froid
Kelvin (K)	4000, 6000, 3000
Efficacité lumineuse (Lm/W)	100
IRC	80-85
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Non
Tension nominale (V)	230
Emplacement	Saillie
Orientable	Non
Matériau	Polycarbonate
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Extérieur	Non
IP	IP20
Fréquence utilisation	Normale
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans



Variantes du produit

Référence**Attributs**

B1230-B-18W-BF

Couleur de la lumière - Blanc Froid



B1230-B-18W-BN

Couleur de la lumière - Blanc Neutre



B1230-B-18W-BC

Couleur de la lumière - Blanc Chaud

