



24W



100  
lm/W

## Spot LED encastrable 24W découpe Ø275mm

Downlight LED encastré d'une puissance de 24W. De forme circulaire avec un diamètre extérieur de Ø295mm, une profondeur de 30mm et un diamètre de découpe de Ø275mm. Fabriqué avec un boîtier en polycarbonate circulaire et un anneau de finition laqué blanc. Diffuseur en polycarbonate opale émettant une lumière uniforme. Ce type de downlight est idéal pour un usage à domicile et professionnel. Pas de scintillement ni de bruit électromagnétique. Excellente combinaison d'efficacité et de design de qualité. 24W 230V 120° IP20

### Caractéristiques du produit

T° de lumière	3000°K (utiliser), 4000°K (utiliser), 6000K (utiliser)
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
CRI	80-85
Dimensions (mm) LxIxh	295x295X30
Dimensions de coupe (mm)	Ø275-285
Dimmer	Non
Efficacité (Lm/w)	80
Forme	Circulaire, Ultrafine
Fréquence d'utilisation	normal
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumens (Lm)	2000
Matériau	Polycarbonate
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Montage	Encastrable
Orientable	Non
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Tension Nominale (V)	230
Type de LED	SMD 2835
Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre



Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	25000

## Variantes du produit

Référence	Attributs	
B1243-B-24W-BC	T° de lumière : 3000°K (utiliser)	 
B1243-B-24W-BF	T° de lumière : 6000K (utiliser)	 
B1243-B-24W-BN	T° de lumière : 4000°K (utiliser)	 