



Plafonnier LED encastrable FRAMELESS rond

Dimmable TRIAC

Boîtier aluminium blanc

Disponible en 3 dimension

CARACTERISTIQUE TECHNIQUES

Dimensions (voir plan ci-dessus)	(A)75 mm - (B)55 mm - (C)20 mm (6W) (A)155 mm - (B)135 mm - (C)20 mm (12W) (A)215 mm - (B)195 mm - (C)20 mm (24W)
Puissance	6W - 12W - 24W
Tension	300 mA - 500 mA - 1000 mA
Indice de rendu de couleur	>80
Angle de diffusion	120°
Dimmable	Oui
Classe énergétique	A+
Température de fonctionnement	-20°C - + 40°C
Classe de sureté	III
Durée de vie	L70 à Ta < 40 °C : > 30 000 h
Indice de protection	IP66
Matériel	Aluminium moulé sous pression, polycarbonate
Certificat de conformité	Conformité NF EN-60598

Référence à la coupe	Couleur	T° de couleur	Luminosité (au mètre linéaire)
552-591-3010	Blanc chaud	3000 °K	488 lm
552-591-4210	Blanc neutre	4000 °K	488 lm
552-592-3010	Blanc chaud	3000 °K	1160 lm
552-592-4210	Blanc neutre	4000 °K	1160 lm
552-593-3010	Blanc chaud	3000 °K	2069 lm
552-593-4210	Blanc neutre	4000 °K	2069 lm