

Eclairage

Spot à encastrer fixe LED 6W variable et recouvrable - RT2012/RE2020

Réf. 812445 / 812448

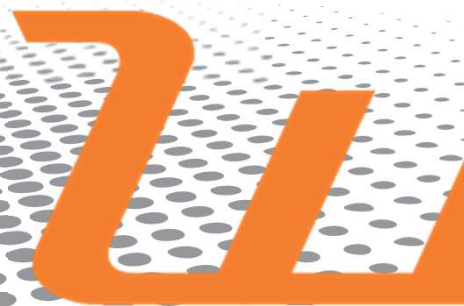
Spot à encastrer fixe, variable, recouvrable et **étanche à l'air** grâce à sa structure spécifique conforme à la réglementation RT2012/RE2020. Facile à mettre en œuvre grâce à son driver intégré et son connecteur rapide sans outil avec diamètre d'encastrement de 68mm. Étant **recouvrable d'isolant** et d'une hauteur de 52mm seulement, il pourra **facilement être intégré dans vos espaces** les plus restreints.



- Conforme règlementation RT2012/RE2020
- Variable et recouvrable
- Driver intégré
- Connecteur rapide sans outil.

Référence 812445 (4000K) / 812448 (3000K)

Puissance	6W
Alimentation	220-240V~50/60Hz
Classe d'efficacité énergétique	G
Flux lumineux	500lm
Angle d'éclairage	100°
Température de couleur	3000K (réf. 812448) / 4000K (réf. 812445)
Encastrement	Ø 68mm
Dimensions	Ø 85 x 52 mm
Indice de protection	IP44
Classe d'isolation	Classe II
Cycle de commutation	≥ 15000
Type de LED	6 LED SMD 2835
Indice de rendu des couleurs	≥80



Eclairage

Spot à encastrer fixe LED 6W variable et recouvrable - RT2012/RE2020

Réf. 812445 / 812448

