

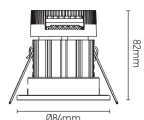
Spot LED BBC Alu recouvrable 8W 3000K-4000K-6000K

ALC 166 100

SPOT LED BBC NORME RT 2012 • LE PLUS Choix des couleurs intégré 3000K-4000K-6000K • 8W 600-680 lm • Angle de diffusion 60° • IP65 • Alliage d'aluminium • Diam encastrement 65mm • Dim Ø84 x 82 mm • Coloris Nickel satiné et Noir Mat en option



Caractéristiques Principales



Principe	8W
Technologie LED	3000-4000-6000K
Luminaire	Ø84x82mm
Beam	60°
Flux	600-680lm
Angle de diffusion	60°
Temps de mise à l'échelle	0,05-1,00s
Compatibilité	0-10V, DALI, Zigbee
Matériau de construction	Al
Température	3000-4000-6000K
IP	IP65
Ø	Ø84
HT	240V
Alim	230V
Alim. max	8W
Émission	Non
Catégorie	Spot
Couleur	Nickel satiné
Accessoire	Collerette
Accessoire	Collerette

Température de référence 25°C

Données Techniques

Produits Conseillés



ALC 166 101
Collerette NICKEL pour ALC 166 100



ALC 166 102
Collerette NOIR MAT pour ALC 166 100