

FLIP/S : Spot LED BBC, dimmable, switch, conforme RT2020 collerette au choix

Spot LED BBC 6W orientable, dimmable par gradateur, étanche IP65 et conforme à la réglementation thermique RT2020. Teinte 2700, 3000 ou 4000°K réglable par switch, collerette au choix



Marque : Win With Light

Référence : 10026x

Prix : 24.00€ HT

Options disponibles :

Choix des collerettes : Rond blanc fixe (+ 3.90€ HT), Rond blanc orientable (+ 4.20€ HT), Rond aluminium fixe (+ 3.90€ HT), Rond aluminium orientable (+ 4.20€ HT), Rond noir fixe (+ 3.90€ HT), Rond noir orientable (+ 4.20€ HT), Carré blanc fixe (+ 4.20€ HT), Carré blanc orientable (+ 4.50€ HT), Carré aluminium fixe (+ 4.20€ HT), Carré aluminium orientable (+ 4.50€ HT), Carré noir fixe (+ 4.20€ HT), Carré noir orientable (+ 4.50€ HT)

Critères associés :

Utilisation principale : Eclairage d'ambiance

Descriptif :

Spot LED BBC orientable étanche IP65

FLIP/S est un spot LED qui cumule beaucoup d'avantages. Vous pourrez l'utiliser dans les bâtiments basse consommation, il est conforme à la RT2020. Il est étanche IP65, il peut être orientable ou fixe (collerette au choix) et vous pourrez choisir votre teinte d'éclairage entre 2700°K, 3000°K ou 4000°K. Ce spot peut-être recouvert d'isolant (déroulé ou pulsé), attention tout de même à ne pas couvrir le driver. Et pour finir il est dimmable à l'aide d'un variateur (TRIAC).

Descriptif

Spot led BBC dimmable

Les applications pour ce spot LED sont multiples. Que vous souhaitiez vous conformer à la réglementation thermique RT2012, que vous recherchiez avant tout un spot LED à l'intensité lumineuse réglable ou que vous recherchiez un spot étanche pour des pièces humides comme des sanitaires, ou douches le spot FLIP conviendra parfaitement. Cerise sur le gâteau vous pourrez sélectionner la couleur d'éclairage qui convient à votre projet, juste en bougeant un switch sur le driver et choisir la collerette qui vous convient fixe ou orientable, ronde ou carrée.

Caractéristiques

Puissance Cotes Flux à 2700°K Flux à 3000°K Flux à 4000°K

6W

Ø 82mm, H 33mm, Ø perçage 68 mm 470 lm 540 lm 480 lm

Choix des collerettes

	Blanc	Aluminium	Noir
Rond fixe			
Rond inclinable			
Carré fixe			
Carré inclinable			

Matériaux constituant le luminaire :

collerete en polycarbonate

Couleur du luminaire :

Blanc, aluminium ou noir

Utilisation :

Intérieur

Etanchéité :

IP65 par le dessous, IP20 par le dessus

Tension d'alimentation :

220-240V V

Protection électrique :

Classe 3

Technologie du luminaire :

LED

Convertisseur :

Driver LED (fourni)

Nombre de sources lumineuses :

1

Source(s) lumineuse(s) :

Module LED intégré

Teinte d'éclairage :

2700 °K , 3000 °K , 4000 °K

IRC :

80

Consommation électrique du luminaire :

6 W

Angle d'éclairage :

60°

Classe énergétique :

A++,A+,A

Intensité lumineuse réglable :

Oui , Triac : gradation de phase

Information complémentaire :

Conforme à réglementation thermique RT2020

Autre :

recouvrable de laine de verre en rouleau ou pulsée (ne pas couvrir le driver !)

Garantie :

5 ans

[Lien vers la fiche du produit](#)