

FLIP/BL: Spot LED BBC basse luminance, dimmable, switch, conforme RT2020 collerette au choix

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



Marque: Win With Light

Référence: 10026x

Prix: 24.00€ HT

Options disponibles:

Choix des collerettes: Blanc rond, réflecteur rond noir (+ 10.00€ HT), Blanc rond, réflecteur rond doré (+ 12.00€ HT), Noir rond, réflecteur rond noir (+ 10.00€ HT), Blanc rond, réflecteur rond blanc (+ 8.00€ HT), Blanc carré, réflecteur rond noir (+ 8.50€ HT), Blanc carré, réflecteur rond doré (+ 12.00€ HT), Noir carré, réflecteur rond doré (+ 12.00€ HT), Noir carré, réflecteur rond noir (+ 12.00€ HT), Blanc carré, réflecteur rond blanc (+ 8.00€ HT), blanc carré, réflecteur carré noir (+ 10.00€ HT), blanc carré, réflecteur carré doré (+ 12.00€ HT), Noir carré, réflecteur carré doré (+ 13.00€ HT), Noir carré, réflecteur carré noir (+ 13.00€ HT), blanc carré, réflecteur carré blanc (+ 8.00€ HT)

Critères associés:

Utilisation principale: Eclairage d'ambiance

Descriptif:

Spot LED BBC basse luminance étanche IP65

FLIP/BL est un spot LED qui cumule beaucoup d'avantages. Vous pourrez l'utiliser dans les batiments basse consommation, il est conforme à la RT2020. Il est étanche IP65, de forme ronde ou carrée avec lampe en retrait (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 basse luminance 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
gateau 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 ronde ou carrée avec reflecteur blanc noir ou doré.

Caractéristiques

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

6W

Ø 82mm ou 82x82 mm, H 59mm, Ø perçage 68 mm 470 lm 540 lm 480 lm

Choix des collerettes

Basse luminance







Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Aluminium, collerete en polycarbonate

Couleur du corps de l'appareil :

Blanc,noir

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Polycarbonate

Couleur du réflecteur ou diffuseur :

Blanc noir doré

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 : **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+,AIntensité lumineuse réglable : Oui, Triac: gradation de phase Information complémentaire : Conforme à reglementation thermique RT2020

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

5 ans

Garantie:

Lien vers la fiche du produit