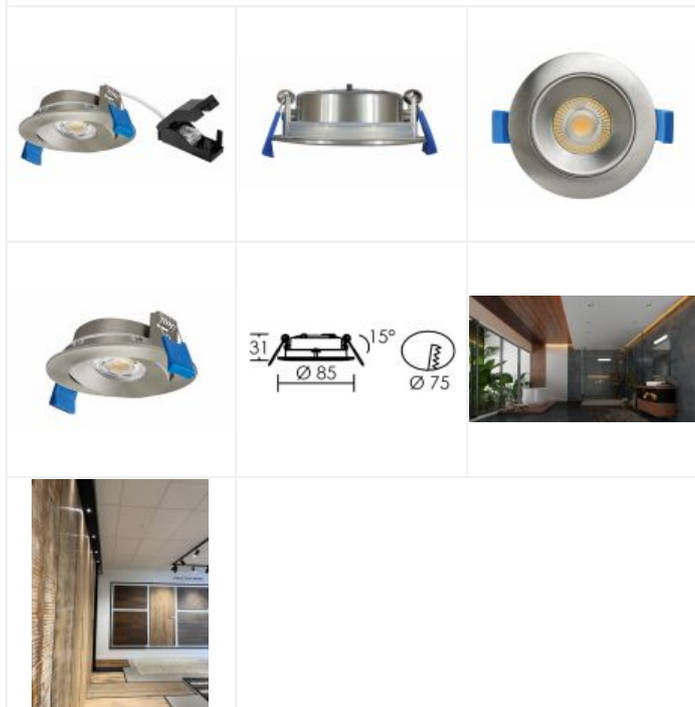




ASPEN TILT CCT (3000K-4000K) nickel

Encastré IP20/65 dimmable, basculant, LED et driver intégrés, température de couleur réglable

Code : **51228**



Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------------------|---|
| Utilisation | intérieure |
| IP | IP20/65 |
| IK | IK02 |
| Classe | Classe 2 - double isolation |
| Résistance au feu | 650°C |
| Mode de montage | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium noir |
| Orientation du produit | basculant - 15 ° |
| Nombre et type de source | LED circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| Température de couleur | CCT switch : 3000K / 4000K |
| IRC / Ra | 90 - 94 (SDCM < 6) |
| Faisceau | 30 ° |
| Flux lumineux total | 430 lm |
| Efficacité lumineuse | 78 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C / +40 °C |
| Variation | OUI - variation par coupure de phase |
| Durée de vie moyenne | 25000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nbre de on/off | 15000 |

| | |
|--|---------------------------------------|
| Puissance nominale / absorbée | 5.5 W / 5.5 W |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 34 mA |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (non démontable) |
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % |
| Facteur de puissance | 0,70 |

| | |
|---------------------------------|---|
| Poids net | 146 gr |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |
| Applications spécifiques | <ul style="list-style-type: none">■ Optimisé pour une démarche BBC suivant RE2020.■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil■ Salle d'eau : autorisé Vol.2 |
| Autres commentaires | Données de la LED en 4000K Flicker free - pas de scintillement |