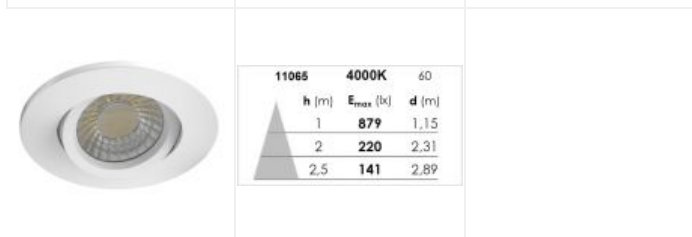


Nouveau

EDOS PRO 5/7W 3CCT BLC

Code : **11065**



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------------|---|
| IP | IP20/65 |
| IK | IK06 |
| Classe | Classe 2 - double isolation |
| Résistance au feu | 650°C |
| Mode de montage | Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement |

| | |
|--|------------------------------------|
| Puissance nominale / absorbée | 1 x |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz |
| Driver / Alimentation | appareillage fourni (séparé) |
| Température de couleur | CCT switch : 2700K / 3000K / 4000K |
| IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium noir |
|-------------------------------|----------------------|

| | |
|-------------------------------|------------------|
| Orientation du produit | basculant - 20 ° |
|-------------------------------|------------------|

| | |
|---------------------------------|---|
| Nombre et type de source | LED - 1 circuit / module intégré (non démontable) |
|---------------------------------|---|

| | |
|------------------------|------|
| Douille / Culot | Sans |
|------------------------|------|

| | |
|-----------------|------|
| Faisceau | 60 ° |
|-----------------|------|

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Température d'utilisation | -10 °C / +35 °C |
|----------------------------------|-----------------|

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Durée de vie moyenne | 50000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
|-----------------------------|-----------------------------|

| | |
|------------------|--------|
| Poids net | 210 gr |
|------------------|--------|