

## Projecteur compact LED Evo P 8100lm PRM classe I IP20/IP44 595x595 840 (60W)

Kod Electriquo: 87175 Kod Lena: 628580



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Puissance nominale 60W
- Température de couleur 4000K
- Flux lumineux 8100lm
- Type d'abat-jour PRM
- Méthode d'installation Podtynkowy
- Puissance nominale 60W
- Température de couleur 4000K
- Flux lumineux 8100lm
- Type d'abat-jour PRM
- Méthode d'installation Podtynkowy
- Classe de protection IP IP20 / IP44
- Degré de protection mécanique IK IK07
- Tension [V] 220-240V

## Caractéristiques

Nouveau luminaire LED compact conçu pour un montage encastré dans des plafonds modulaires et en plaques de plâtre. Équipé de panneaux LED GO! à économie d'énergie et d'un diffuseur opale ou prismatique à éclairage uniforme, garantissant un faible éblouissement. Le luminaire est en plastique. Son installation et son raccordement électrique ne

Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



nécessitent pas de démontage du diffuseur. Caractéristiques : température de couleur 3 000 K, 4 000 K ; IRC > 80.  $SDCM \le 3$ .

## **Application**

Ce luminaire est conçu pour une utilisation intérieure dans des bureaux ou des locaux techniques. Il fonctionne parfaitement comme source lumineuse principale et favorise la concentration. Il peut être utilisé aussi bien dans le cadre de nouveaux investissements que pour remplacer des luminaires traditionnels à forte consommation d'énergie par des solutions LED à économie d'énergie.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 2 z 2 info@elektriko.pl