

Plafonnier LED PLUS ASYMÉTRIQUES 2300-3200LM 840 IP65 CLASSE I RCR BLANC OPALE MULTI LED

Kod Electriquo: 105639 Kod Lena: 952142



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Dimensions ø340/115
- Température de couleur 4000K
- Flux lumineux 2300-3200lm
- Type d'abat-jour OPAL
- Méthode d'installation Natynkowy
- Dimensions ø340/115
- Température de couleur 4000K
- Flux lumineux 2300-3200lm
- Type d'abat-jour OPAL
- Méthode d'installation Natynkowy
- Tension d'alimentation 230V
- Classe de protection IP IP65
- Degré de protection mécanique IK IK10

Un plafonnier LED rond, monté en saillie, avec module LED basse consommation intégré, conçu de A à Z. Ce luminaire présente de nouvelles solutions qui améliorent la répartition lumineuse et l'équilibre thermique. Il se caractérise par une efficacité lumineuse élevée et une étanchéité IP65 très élevée. Sa base et son anneau sont fabriqués dans un matériau

Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



résistant aux UV. Un abat-jour spécialement profilé en PC résistant aux chocs permet au plafonnier de maintenir le plus haut niveau de résistance aux chocs IK10. Il utilise plusieurs solutions éprouvées qui améliorent la rapidité et la facilité d'installation (système de suspension de l'abat-jour, câblage traversant) et la sécurité des composants : abat-jour intégré au module LED. L'anneau de plafond est conçu pour masquer l'espace entre le luminaire et la surface sur laquelle il est monté. Cet accessoire peut être utilisé dans les cellules pénitentiaires.

La gamme de luminaires PLUS est équipée de composants de marque provenant de fabricants mondiaux renommés. Il se caractérise par une durée de vie et une garantie prolongées, une efficacité lumineuse accrue et une utilisation optimale de l'électricité (facteur de puissance).

Ce plafonnier est disponible dans les versions suivantes :

- avec capteur RCR : capteur de mouvement utilisant des micro-ondes (capteur actif),
- avec contrôle DALI,
- avec fonction couloir CORRIDOR (RCR+DALI),
- avec protection ANTI-VANDALI,

Application:

Ce plafonnier en saillie pour montage au plafond ou au mur est destiné à un usage intérieur (buanderies, escaliers, couloirs) et extérieur (éclairage de façade). Il est recommandé pour une utilisation dans les locaux accessibles au public.

Strona 2 z 2 info@elektriko.pl