

Obligatoire Lampe LED P-As 4650 Im Classe I IP20 1430 x 85 840 (35 W)

Kod Electriquo: 93786 Kod Lena: 514890



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Dimensions **1430x85**
- Puissance [W] **35w**
- Flux lumineux [lm] **4650lm**
- Température de la lumière [K] **4000K**
- Dimensions **1430x85**
- Puissance [W] **35w**
- Flux lumineux [lm] **4650lm**
- Température de la lumière [K] **4000K**
- 230 V **230V**
- IP20 **IP20**

Luminaire en saillie ou encastré équipé de panneaux LED GO basse consommation et d'une lentille générant une distribution lumineuse asymétrique. Fabriqué en tôle d'acier thermolaquée blanc RAL 9003, il est doté d'une lentille opale en PMMA avec une transmittance de 85 %. Son abat-jour est disponible en deux puissances : 35 W avec un panneau LED GO ! simple et 70 W avec un panneau LED GO ! double. Température de couleur : 3 000 K ou 4 000 K. Son indice de rendu des couleurs (IRC) > 80 et son écart type de couleur (SDCM) > 3 garantissent l'uniformité et la régularité de la lumière. Durabilité des panneaux LED : 50 000 heures (L70). Application : Des lentilles linéaires ont été utilisées pour obtenir une distribution asymétrique avec un angle de faisceau de 20 °, idéale pour l'éclairage de tableaux, de tableaux et de vitrines. L'abat-jour opale diffuse la lumière, éclairant les objets de manière uniforme, sans

reflets. Ce luminaire est principalement utilisé dans les écoles, les universités, les musées et les galeries.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.