

# Panneau LED rond en surface 18 W - 4 000 K

Kod Electricquo: 83981



## Dane techniczne:

- Pouvoir **18W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **1390 lm**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Tension [V] **230V**
- Hauteur **35 mm**
- Largeur **220 mm**
- Pouvoir **18W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **1390 lm**
- Température de couleur [K] **4000K**
- Tension [V] **230V**
- Hauteur **35 mm**
- Largeur **220 mm**

Le panneau LED rond en saillie, proposé dans notre boutique en ligne, est une source lumineuse économe en énergie conçue pour un montage en saillie. Découvrez les atouts de notre panneau LED, qui s'intègre aussi bien dans les intérieurs résidentiels que dans les bâtiments publics.

Fabriqué par la marque ElektriKo à partir de composants haut de gamme soigneusement sélectionnés, ce panneau LED en saillie est une source lumineuse ronde économe en énergie. Son diffuseur blanc assure une diffusion uniforme de la lumière et neutralise efficacement l'éblouissement. Des matériaux durables et résistants ainsi que des composants électroniques performants de fabricants reconnus ont été utilisés pour la fabrication de ce luminaire, garantissant ainsi un fonctionnement sans entretien et durable.

Ce produit peut être utilisé avec succès aussi bien dans les intérieurs résidentiels privés que dans divers types d'établissements publics (santé, administration, éducation, etc.). Il convient également aux salles de conférence, aux bureaux et aux espaces d'accueil. L'utilisation de composants de haute qualité, associée à une finition soignée, confère à ce luminaire un caractère intemporel et élégant.