

## Luminaire pour locaux humides AMMONIAK

Landi

89.-



Idéal pour l'étable, l'atelier et l'industrie. Puissance et température de couleur réglables. Avec IP69K, 5000 lm. Dimensions : 120 x 8,5 x 8 cm.

Numéro d'article 106575

### Caractéristiques du produit

Le luminaire pour pièce humide AMMONIAK séduit par sa construction robuste et son extrême résistance dans des conditions difficiles. Fabriqué en plastique gris, son boîtier, équipé d'un couvercle blanc, protège efficacement de la poussière, de l'humidité et même des vapeurs à base d'ammoniac. Grâce à son indice de protection IP69K et à sa résistance aux chocs IK08, ce luminaire peut être parfaitement utilisé dans des conditions particulièrement rudes, par exemple dans les bâtiments pour bêtes, les ateliers ou les usines.

La technologie LED intégrée promet une intense luminosité de jusqu'à 500 lumens. Un commutateur DIP pratique permet de régler la puissance (22 W, 28 W, 34 W ou 40 W) ainsi que la température de couleur. Vous avez le choix entre 3000 K, 4000 K ou 6500 K, ce qui vous permet de toujours adapter votre éclairage à votre champ d'application. Le couvercle satiné répartit la lumière uniformément, sans éblouir.

Avec une longueur de 120 cm, une largeur de 8,5 cm et une profondeur de 8 cm, le luminaire AMMONIAK offre une solution compacte mais puissante pour un éclairage de grande surface. Grâce au câblage traversant à 5 pôles avec Quick Connector, l'installation est particulièrement efficace et permet également de connecter plusieurs luminaires en série en toute facilité. Le luminaire pour pièce humide appartient à la classe de protection I et à la classe d'efficacité énergétique C.

### Spécifications produit

Questions sur le produit (0)

7 Images

© Landi 2026