



## FICHE TECHNIQUE

Article : 5200 4125

LUMINAIRE LED 10W IP20 1200 LM 4000K 211 X 113 X 52 MM

30.000h

IP 65

-90% ENERGY



LED



4000 K

Ref	W	Lm		
5200 4125	10W	1200 lm	211 x 113 mm	1

Le luminaire à LED allie efficacité, durabilité et protection, offrant un éclairage uniforme, clair et fiable pour les intérieurs, les couloirs, les garages, les entrées de porte ou les zones protégées de la poussière et de l'humidité.

Avec une puissance de 10 W et un flux lumineux de 1200 lumens, elle fournit une lumière neutre de 4000 K, parfaite pour les environnements où une luminosité sans éblouissement est nécessaire, tels que les lieux de passage, les débaras ou les entrepôts. Son angle d'ouverture de 120° assure une distribution homogène de la lumière, évitant les ombres et assurant un éclairage efficace de toute la zone.

Fabriquée en PP à haute résistance, il offre une durée de vie utile allant jusqu'à 30 000 heures et un facteur de puissance de 0,9, ce qui garantit une plus grande stabilité et une meilleure efficacité énergétique (classe E). Son indice de protection IP65 le rend résistant à la poussière et aux jets d'eau, permettant son installation à l'intérieur. En outre, avec un indice de rendu des couleurs (RA)  $\geq 80$  et une stabilité des couleurs SDCM  $\leq 5$ , la lumière émise conserve une haute qualité et une fidélité des couleurs tout au long de sa durée de vie utile.

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Puissance : 10 W
- Angle d'ouverture : 120°
- Facteur de puissance : 0,9
- Classe de luminaire : II
- Efficacité énergétique : E
- Flux lumineux : 1200 lm
- Dimensions : 21,1 × 11,3 × 5,2 cm
- LRC (RA) :
- Indice de protection : IP65
- Température de couleur : 4000 K
- Tension électrique : 220–240 V
- SDCM :  $\leq 5$  (stabilité des couleurs)
- Matériau : PP