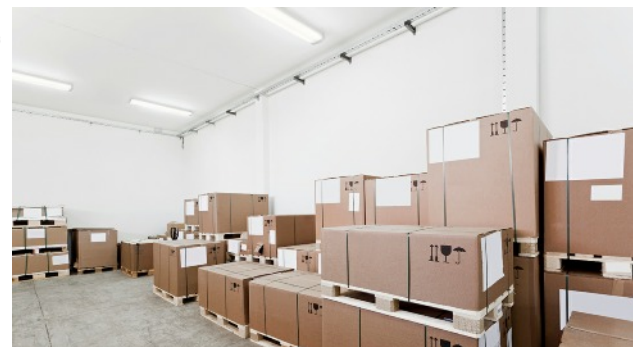


### Caractéristiques :

- Eclairage LED - 230V
- Consommation: 18W, 38W, 48W au choix
- Lumens: 2060, 4965, 6475 au choix
- Longueurs (mm): 662, 1222, 1502
- Eclairage en polycarbonate
- Indice de protection: IP44
- Indice de résistance aux chocs: IK00
- Indice de rendu de couleur: IRC80
- Température de couleur: 4000°Kelvin
- Température d'utilisation: - 20° à + 50°C



L'éclairage i60 est un éclairage LED d'intérieur résistant aux éclaboussures. Avec un design fin et épuré, le i60 LED est la solution parfaite pour des éclairages de bureaux, de bâtiments industriels, d'écoles, de commerces, d'entrepôts, de laboratoires, d'hôpitaux, de gymnases et vestiaires, de parkings, de ce qui en fait un outil polyvalent pour des applications diverses et variées.

Ergonomiquement conçu il peut être utilisé sur des plages de températures allant de -20° à +50°C. Le corps du luminaire est en acier galvanisé avec un revêtement en poudre polyester garantissant ainsi une protection supplémentaire contre la corrosion. Il peut être monté aussi bien sur un mur, sur rails ou un plafond. Il offre un entretien aisé et minime.

Le i60 LED se décline est disponible sous plusieurs longueurs et puissance.

160 LED	Longueur (mm)	Lumens	Réf
160 18W	662	2060	41316
160 38W	1222	4965	41315
160 48W	1502	6475	41314

