

Caractéristiques :

- Eclairage LED industrie agroalimentaire
- Eclairage résistant au gaz amoniac
- 2 modèles avec différentes puissances et longueurs
- Lumens: 4512 ou 5640
- Température de couleur: 4000° Kelvin
- Indice de rendu de couleur: IRC80
- Indice de protection: IP66
- Indice de résistance aux chocs: IK03
- Température d'utilisation: -20°C à + 45°C
- Colliers de suspension inclus
- Garantie: 5 ans



Le i41 LED est un éclairage spécialement conçu pour les industries agricoles. Il est équipé de modules LED résistants aux gaz amoniac. C'est un luminaire d'une grande qualité aussi bien adapté pour un usage intérieur qu'un usage extérieur (sous abri). Répondant aux besoins d'environnements exigeants le i41 LED est complètement étanche (IP66), et peut être utilisé sur des plages de température allant de -20°C à + 45°C, ce qui en fait un produit idéal pour les environnements agro-alimentaire. Il peut être fixé aussi bien sur un mur que sur un plafond. Le corps du luminaire est conçu en polyester de fibre de verre de couleur gris. Le diffuseur est en acrylique dépoli. Les colliers de fixations et les clips du diffuseur sont quant à eux en acier inoxydable.

Ergonomiquement conçu le i41 offre une maintenance minimale et un montage extrêmement facile.

L'éclairage i41 Agro LED se décline en deux modèles.

i41 LED	B	L	C	Lumens	Réf
I41 27W	101	1277	800	4512	41463
I41 34W	101	1573	1100	5640	41469

