



INROLED_50 Ecolab RGB-W

Diamètre 50 mm, finition anti-impuretés, éclairage intense

INROLED_50 Ecolab RGB-W pour l'industrie : un éclairage puissant homogène, haut niveau de protection et fonction de signalisation par changement de couleur de la lumière – tout ça dans un seul luminaire LED. Le tube de protection blanc opale avec la finition anti-impureté assure une isolation complète du corps du luminaire de l'environnement extérieur. Le luminaire INROLED_50 Ecolab RGB-W est donc optimal pour éclairer des zones sensibles au niveau sanitaire comme l'industrie alimentaire, pharmaceutique et l'industrie d'emballage.

La technologie

- Lumière blanche et puces LED RGB
- Les puces LED RGB peuvent signaler de différents états de fonctionnement des machines et des équipements par changement de la couleur
- Des puces LED sont gérées par l'unité de commande PLC de la machine ou de l'équipement
- Tube de protection avec la finition anti-impureté Ecolab
- Connecteur M12, acier inoxydable (qualification pour l'industrie alimentaire)
- Haut niveau de protection IP67/IP69K

Vos avantages

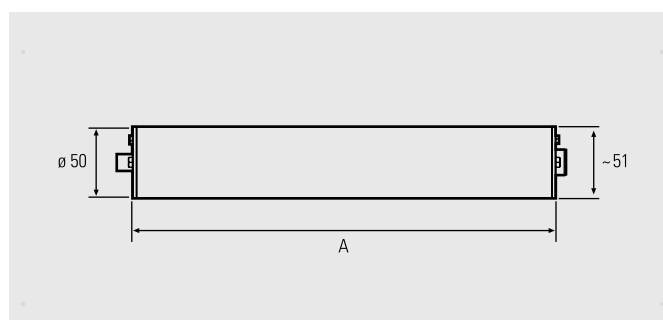
- Éclairage homogène sans papillotement, sans rayonnement UV et IR et signalisation par différentes couleurs – gaine en polycarbonate entièrement éclairé
- Résistance au peroxyde d'hydrogène (H_2O_2 , max. 35 %), aux acides et aux alcalis*
- Certification Ecolab rend le luminaire résistant aux nettoyants Ecolab

Domaines d'utilisation

- Équipements pour l'industrie d'emballage, d'alimentation et de pharmacie
- Sites logistiques et chaînes de montage

Constructions/montage

- 3 longueurs : 305 mm, 565 mm, 1065 mm
- Installation facile grâce aux supports du luminaire qui font la partie de la livraison
- Accessoire optionnel : Support du luminaire pour l'industrie alimentaire ou attaches à ressort





INROLED_50 Ecolab RGB-W	N° art.	Longueur (A)	Focale	E _{max} * [W]	Flux lumineux des lampes [W]	Puissance				Raccordement
						[R]	[G]	[B]	[W]	
INROLED_50 Ecolab RGB-W	110090-01	305 mm	100°	222 lx	1215 lm	-9 W	-2,5 W	-9 W	-9,5 W	24V DC
INROLED_50 Ecolab RGB-W	110190-01	565 mm	100°	443 lx	2430 lm	-18 W	-5 W	-18 W	-19 W	24V DC
INROLED_50 Ecolab RGB-W	110290-01	1065 mm	100°	820 lx	4860 lm	-36 W	-10 W	-36 W	-38 W	24V DC

Le support de la lumière 210200-13 fait partie de la livraison
 Blocs d'alimentation, variateurs d'intensité et matériel d'installation voir les accessoires

* Éclairage maximal, champ de mesure Ø 100 cm x 100 cm pour une distance de 100 cm

Accessoires	N° art.
Support de luminaire INROLED_50, V4A acier inoxydable, convient au secteur agroalimentaire, 1 paire	210200-09
Support de luminaire INROLED_50 1 paire de serre-câbles + socle, PP détectable par détecteur de métaux	210200-13
Support de la lumière INROLED_50, 1 paire des attaches, acier galvanisé par zingue	210200-17

