



No. d'art.: YTULU-LANS-7001
LED moisture-proof luminaire "LUKA", w-/c-

Luminaire LED pour pièce humide, série LUKA, IP66. Résistant à l'ammoniac et à l'huile. Boîtier en tôle d'acier. Diffuseur en verre de sécurité. Câblage direct existant. Bloc d'alimentation, commutable ou intensité variable DALI, intégré. Compatibilité DC et protection NANO sur demande. Convient pour une utilisation dans l'industrie agro-alimentaire. Domaine d'utilisation : station de lavage auto, industrie chimique, cuisines, etc.



DONNÉES TECHNIQUES

Données électriques	
Tension d'entrée AC	AC 220-240V / 50-60Hz
Facteur de puissance	0,9
Performances du système	70 W
Courant d'appel	29 A
À l'heure	143 µs
Luminaires par C16A fusible	42 Stk.
Compatible DC	Oui
Coupe transversale	2,5 mm ²
Exécution électriquement	avec alimentation interne, commutable
CASAMBI Ready	Oui
Données d'éclairage	
Source lumineuse	LED
Température de couleur	4 000 K
Flux lumineux nominal	7 900 lm
Efficacité lumineuse	113 lm/W
Couleur claire	840
Indice de rendu des couleurs (CRI)	> 80
Tolérance de couleur	3
Angle de faisceau	60 °
UGR	21,5
Durée de vie (h, à 25°C)	70 000 h, L80



Tests d'acceptation	
Certificats	CE
Classe de protection	I
Degré de protection (IP)	IP 66
Température ambiante	-20 à +45 C°
Données physiques	
Type de montage	Montage en surface
Matériau du boîtier	Tôle d'acier
Couleur du boîtier	blanc
Matériau de couverture	Verre de sécurité
Dimensions du produit longueur	1 305 mm
Dimensions du produit largeur	192 mm
Dimensions du produit hauteur	90 mm
Poids du produit	6,3 kg
Poids avec emballage	7,3 kg
Longueur d'emballage	1 360 mm
Largeur d'emballage	250 mm
Hauteur d'emballage	150 mm



DISTRIBUTION LUMINEUSE

