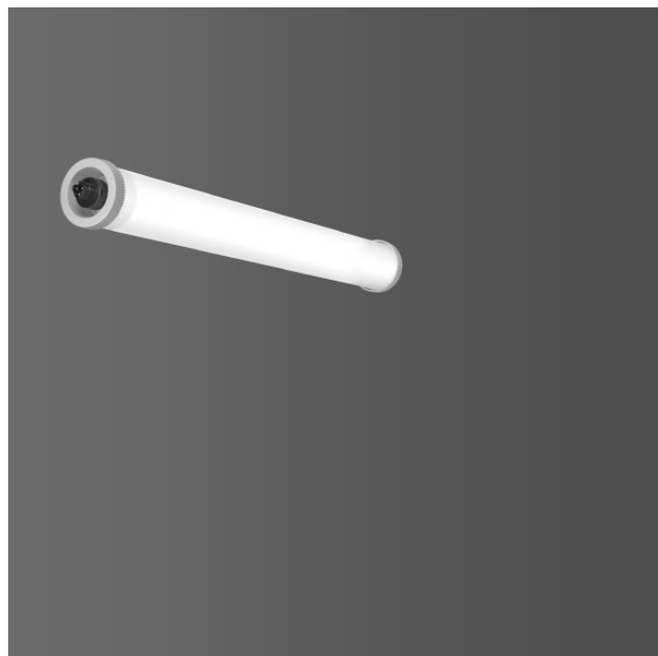
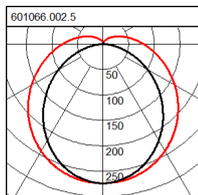


Planox Tube Farm

601066.002.5 | Luminaires apparents pour pièces humides



Luminaires tubulaire
4051859364689
LED
D 78, L 685,



Luminaire tubulaire résistant à l'ammoniac. Embouts en matière synthétique (polyamide) gris. Diffuseur en matière synthétique (PMMA) opalin. Diffusion de la lumière symétrique. Éclairage homogène. Convient au montage au mur, au plafond et en suspension grâce aux accessoires. Appareillage intégré. Installation facile avec le système Plug & Play Wieland RST® CLASSIC. Les accessoires de montage sont à inclure dans la commande. Luminaires à température de surface limitée selon la norme DIN EN 60598-2-24 pour utilisation dans un environnement dans lequel on peut s'attendre à ce que de la poussière conductrice d'électricité se dépose sur le luminaire. Résistant à l'ammoniac : pour une utilisation dans les étables (élevage et domaines secondaires agricoles).

Colour

Couleur blanc

Volume et poids

Diamètre D 78 mm
Longueur L 685 mm
Poids 1,45 kg

Lampe 1

Lampe LED
Température de couleur 4000K
Indice de rendu des couleurs (CRI) 80
Tolérance de couleur 3
Durée de vie 50000 h (L80/B10)
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471 Groupe de risque 1

Eclairage

Température de couleur de la lumière 4.000 K
Flux lumineux utile 2.650 lm
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H) 1 25
Angle de faisceau 1 136° / 102°
Angle de rayonnement combiné 1 Up 180° / 120°

Électrotechnique

Appareillage Convertisseur
Tension 220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A 22
Luminaires sur sécurité B16A 37
Luminaires sur sécurité C10A 38
Luminaires sur sécurité C16A 62
Courant d'appel / Temps d'allumage 23 A / 176 µs
Ondulation de courant / vacillement 2 %
Puissance du système 23 W
Efficacité lumineuse du luminaire 116 lm/W
Taux de distorsion harmonique (THD) 10 %
Facteur de puissance (cos phi) 0,98

Planox Tube Farm

601066.002.5 | Luminaires apparents pour pièces humides



Vérification

Degré de protection	IP 67
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	750°C
Résistance aux chocs	IK08 (5 Joule)
Marques de sécurité	Marquage D, Marquage F
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
ULOR	11,7 %
Marque de conformité	CE, EAC
CIE Flux Code / CEN Flux Code	41 70 89 88 100
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Circuit de secours / sans maintenance	Umgebungstemperatur / temperature ambiante => -20 °C ... + 40 °C

Accessoires

982118.010	Montage mural ou au plafond L 125, B 28, H 175, Brides de retenue en inox avec vis à double filetage incluses (lot de 2 pièces)
982118.000	Montage en suspension L 75, B 28, H 113, Brides de retenue avec suspension en inox (lot de 2 pièces)