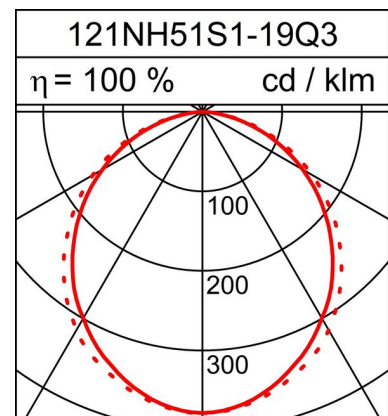
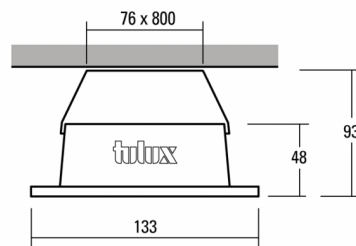


LUMINAIRE POUR ABRI DE PROTECTION CIVILE PLANK

Fiche technique

22.2W LED, 3018 Lumen, 136 Lumen/Watt, 3000 Kelvin. L=1214mm, CRI>80, UGR<25, IP66. Degré de protection: Protection de base. N° d'autorisation OFPP: BSZ S 20-315. Plafonnier ou applique. Destiné pour températures ambiantes de -20°C à +45°C. Corps de luminaire en aluminium gris industriel. Adaptateur à enclipser et cadre d'écran en acier inox. Avec verre acrylique satiné diffus. Installation rapide et facile avec une connexion instantanée unique.



PRODUCT DATA

| | |
|---------------------------|----------------|
| Numéro d'article | 121NH51S1-19Q3 |
| Dimensions | L=1214 mm |
| Lampe | LED |
| Équipement / Alimentation | 19.8 W |
| Performance du système | 22.2 W |

DATA DE LUMIÈRE

| | |
|----------------------------------------|-----------|
| Rendement lumineux | 100 % |
| Répartition lumineuse | 100 / 0 % |
| Flux lumineux absolu (Base: Lampe 840) | 3018 lm |
| Rendement lumineux du luminaire (lm/W) | 136 lm/W |

EBLOUISSEMENT UGR

X=4H, Y=8H, S=0,25H

Degré de réflexion 70/50/20

| | |
|--------------------|------|
| Perpendiculaire 0 | 22.8 |
| Perpendiculaire 90 | 23.1 |

Sous réserve de modifications techniques. 26.02.2024

TULUX AG, CH-8856 TUGGEN, T +41 55 465 60 00, F +41 55 465 60 01 | TULUX LUMIERE SA, CH-2016 CORTAILLOD, T +41 32 843 03 03, F +41 32 843 03 09, WWW.TULUX.CH