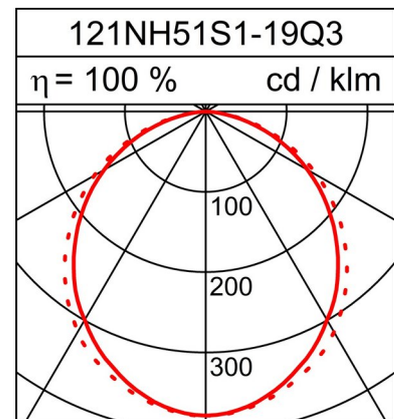
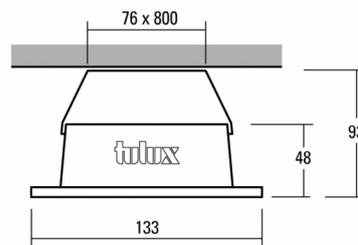


ZIVILSCHUTZLEUCHE PLANK

Technisches Datenblatt

22.2W LED, 3018 Lumen, 136 Lumen/Watt, 3000 Kelvin. L=1214mm, CRI>80, UGR<25, IP66. Schutzgrad: Basisschutz. BABS-Genehmigungsnr.: BSZ S 20-315. Decken- oder Wandleuchte. Für Umgebungstemperaturen von -20°C bis +45°C geeignet. Leuchtgehäuse aus industriegrauem Aluminium. Klickadapter und Blendenrahmen aus Chromstahl. Mit Acrylglasblende satiné diffus. Schnelle und mühelose Montage mittels einzigartiger Schnappverbindung.



PRODUKTDATEN

| | |
|-------------------------|----------------|
| Artikelnummer | 121NH51S1-19Q3 |
| Abmessungen | L=1214 mm |
| Leuchtmittel | LED |
| Bestückung / Bestromung | 19.8 W |
| Systemleistung | 22.2 W |

LICHTDATEN

| | |
|---|-----------|
| Leuchtenwirkungsgrad | 100 % |
| Lichtanteil direkt / indirekt | 100 / 0 % |
| Absoluter Lichtstrom (Basis: FL-Leuchtmittel 840) | 3018 lm |
| Leuchten-Lichtausbeute (lm/W) | 136 lm/W |

BLENDUNGSBEWERTUNG UGR

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

Reflektionsgrade 70/50/20

| | |
|----------------------|------|
| Quer (C 0 Grad) | 22.8 |
| Parallel (C 90 Grad) | 23.1 |

Technische Änderungen vorbehalten. 03.03.2025