

LUZ-TZ32 105.840.AS



Description

- appareil rectangulaire pour montage sur rail à adaptateur central rotatif et distribution lumineuse asymétrique pour éclairage mural
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- corps en tôle d'acier
- optiques lentille en saillie en PMMA mat
- adaptateur sur rail triphasé
- ballast (convertisseur LED) intégré

Options standard



Options spéciales



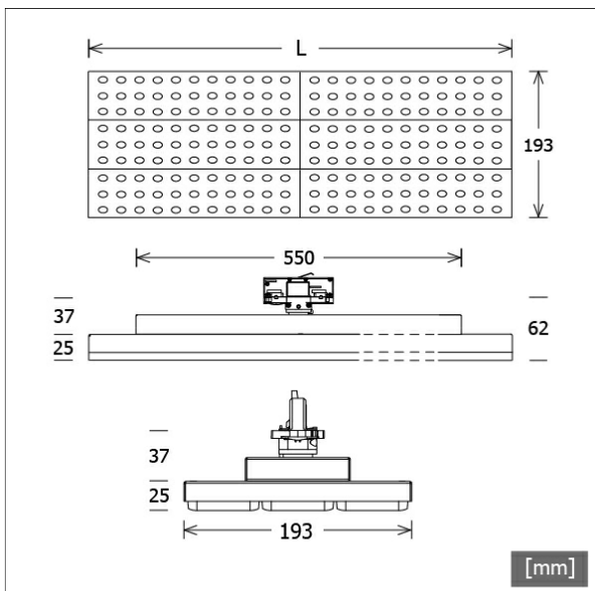
| Coloris | Réf. article | EAN |
|---------|--------------|---------------|
| argent | 667567 | 4043544768643 |
| noir | 667568 | 4043544768650 |
| blanc | 667569 | 4043544768667 |

Données d'éclairage / Normes

| | |
|-------------------------------------|---|
| Lampes | LED Modul / CRI 80 / 4000 K |
| Durée de vie | L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h |
| Puissance du système | 31.6 W |
| Flux lumineux des luminaires | 5060 lm |
| Rendement du système | 160.12 lm/W |
| Rendement du module | 193.50 lm/W |
| UGR classe | ≤25 |
| Zone de rayonnement | Asymmetric |
| Angle de rayonnement | Asymmetric |
| Tension d'alimentation | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Classe de protection | I |
| Type de protection | IP20 |

Dimensions / Poids

| | |
|-------------------|---------|
| Longueur | 587 mm |
| Largeur | 193 mm |
| Hauteur | 62 mm |
| Poids net | 2.65 kg |
| Poids brut | 2.80 kg |

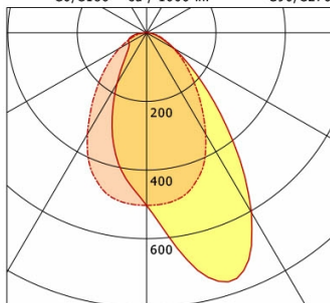


pour Rail Plafond

LUZ-TZ32 105.840.AS

LUZ | Track-Mounted Central Adapter (1xLED 32W 840/4000K 5060lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0° | 503 | 503 | 503 | 503 |
| 15° | 745 | 477 | 355 | 477 |
| 30° | 605 | 341 | 170 | 341 |
| 45° | 263 | 187 | 78 | 187 |
| 60° | 93 | 90 | 59 | 90 |
| 75° | 31 | 36 | 47 | 36 |
| 90° | 5 | 2 | 6 | 2 |
| cd / 1000 lm | | | | |

LDC unsuitable for cone representation.
Asymmetric LDC.

| | |
|--------------------|-----------------|
| η | LED |
| Efficiency | 158 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 99% / ↑ 1% |
| System Power | 32 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 22.8 |
| UGR C90/C270 | 22.5 |
| CIE Flux Codes | 65 89 97 99 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS

Accessoires



ST-A 10/9000A-1-ST
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données
(longueur : 1000 mm)



ST-A 20/9000A-2-ST
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données
(longueur : 2000 mm)



ST-A 30/9000A-3-ST
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données
(longueur : 3000 mm)



ST-A 40/9000A-4-ST
rail extérieur ONETrack Advance avec bus données
(longueur : 4000 mm)



ST-E 10/9000-1-R
Rail encastré ONETrack avec bus données
(longueur : 1000 mm)



ST-E 20/9000-2-R
Rail encastré ONETrack avec bus données
(longueur : 2000 mm)



ST-E 30/9000-3-R
Rail encastré ONETrack avec bus données
(longueur : 3000 mm)



ST-E 40/9000-4-R
Rail encastré ONETrack avec bus données
(longueur : 4000 mm)