

pour Rail Plafond

LUZ-TZ32 105.840.60/DALI-ST



Description

- appareil rectangulaire pour montage sur rail à adaptateur central rotatif pour diverses fonctions d'éclairage
- diffusion symétrique et à large faisceau de la lumière (faisceau lumineux 60°)
- 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 DALI (ONETrack)
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)

Options standard



Options spéciales



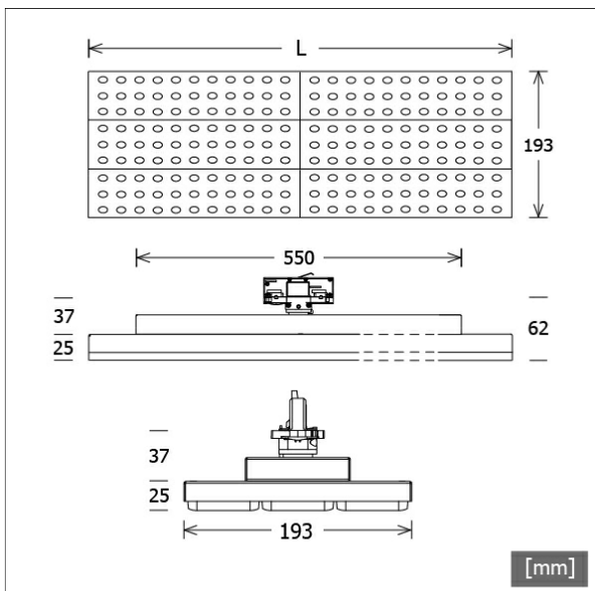
Coloris	Réf. article	EAN
argent	667522	4043544768193
noir	667523	4043544768209
blanc	667524	4043544768216

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	5110 lm
Rendement du système	161.70 lm/W
Rendement du module	193.50 lm/W
UGR classe	≤22
Zone de rayonnement	Wide Flood
Angle de rayonnement	60°
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

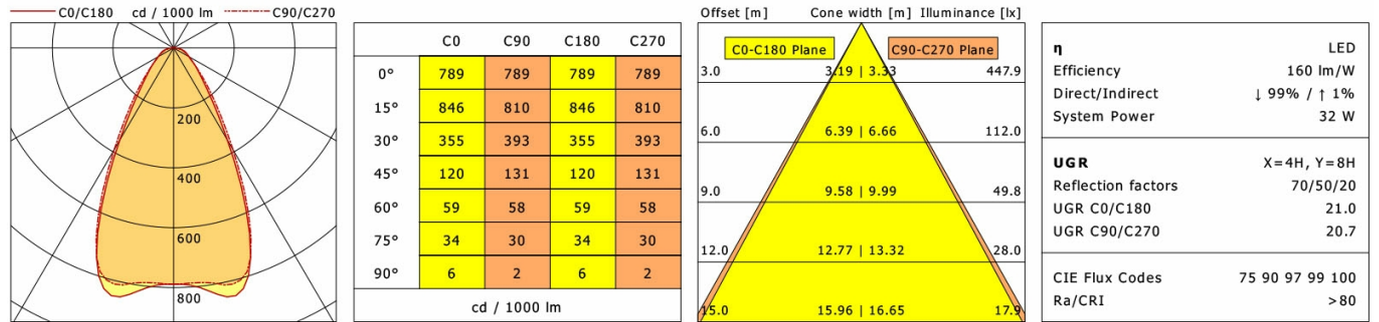
Longueur	587 mm
Largeur	193 mm
Hauteur	62 mm
Poids net	2.76 kg
Poids brut	2.91 kg



pour Rail Plafond

LUZ-TZ32 105.840.60/DALI-ST

LUZ | Track-Mounted Central Adapter (1xLED 32W 840/4000K 5110lm 60°)



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)



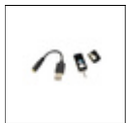
ST-E 20/9000-2-R
Rail encastré ONETrack avec bus données
(longueur : 2000 mm)



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)



ZB-OR DONGLE
Organic Response kit dongle IR



ZB-OR GATEWAY
Organic Response passerelle IoT série Cascade



ZB-OR-T SENSOR
Capteur Organic Response pour montage sur rail