OPT-R 106.0625.830/OR

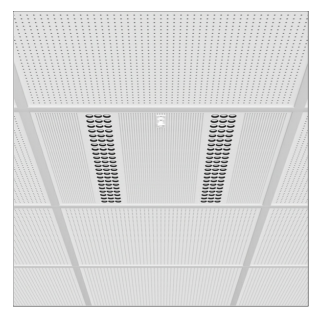




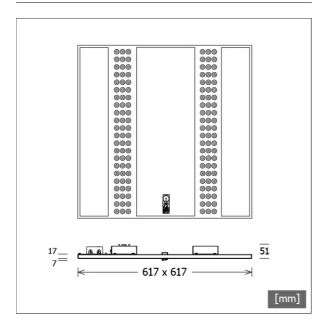


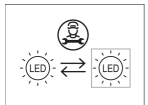


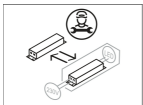




Coloris	Réf. article	EAN
hlanc	667797	1013511771353







Description

- lampe à encastrement pour systèmes de faux plafonds avec module visible et profil en T (625 x 625)
- effet lumineux homogène
- surface insonorisée (coefficient d'absorption acoustique = 0,5)
- technologie innovante du tube pour un éclairage anti-éblouissement
- diffuseurs directs avancés avec faisceau lumineux standard de 60°
- absence de radiations thermiques et UV
- très simple à entretenir
- groupe optique en aluminium effet micropoint
- technologie Organic Response: capteur PIR à détection de présence et de lumière du jour (tous les appareils opèrent en maître/esclave avec communication IR)
- insertion dans le plafond sans outils
- boîte de connexion avec borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec bus DALI)

Options standard







Données d'éclairage / Normes

ampes LED Matrix / CRI 80 / 3000 K

L90 B50 50.000 h

Durée de vie
L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

Puissance du système 62.0 W
Flux lumineux des luminaires 6230 lm
Rendement du système 100.48 lm/W
Rendement du module 174.00 lm/W
UGR classe ≤16

Tension d'alimentation 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe de protection I
Type de protection IP20

Dimensions / Poids

Longueur617 mmLargeur617 mmHauteur50 mmProfondeur d'encastrement150 mmPoids net4.24 kgPoids brut5.26 kg

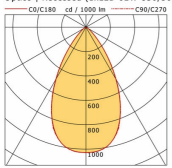
Lampes à encastrement · Optico Montage Encastrement

LTS LOVE TO SHINE

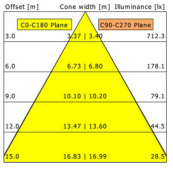
OPT-R 106.0625.830/OR

OPT-R 106.0625.830/OR

Optico | Recessed (1xLED 62W 830/3000K 6230lm)



	C90	C180	C270
1029	1029	1029	1029
924	927	924	927
491	498	491	498
115	109	115	109
22	21	22	21
2	2	2	2
0	0	0	0
	924 491 115 22 2	924 927 491 498 115 109 22 21 2 2	924 927 924 491 498 491 115 109 115 22 21 22 2 2 2



η	LED		
Efficiency	100 lm/W		
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%		
System Power	62 W		
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	13.6		
UGR C90/C270	13.5		
CIE Flux Codes	88 99 100 100 100		
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)



ZB-OR DONGLE

Organic Response kit dongle IR



ZB-OR GATEWAY

Organic Response passerelle loT série Cascade



ZB-OR-A SENSOR

Capteur Organic Response pour montage en surface



ZB-OR-P SENSOR/3000

Capteur Organic Response pour montage en suspension



ZB-OR-T SENSOR

Capteur Organic Response pour montage sur rail