

PIANO-P 140.0830/TROOP



Description

- suspension rectangulaire d'éclairage direct/indirect pour une ambiance équilibrée
- lumière : directe 50%/indirect 50%
- fonction trooping (système de communication lampes par lumière et mouvement)
- très simple à entretenir
- corps en aluminium et zinc moulé sous pression
- diffuseur en verre acrylique prismatique avec LED à émission latérale (diffuseur entièrement transparent une fois éteint)
- 2 suspensions à câble en Y réglables en hauteur (longueur : 1500 mm)
- câble de branchement transparent (à 3 conducteurs, préassemblé), boîtier d'alimentation au plafond en ABS de la couleur de l'appareil
- ballast (convertisseur LED) intégré

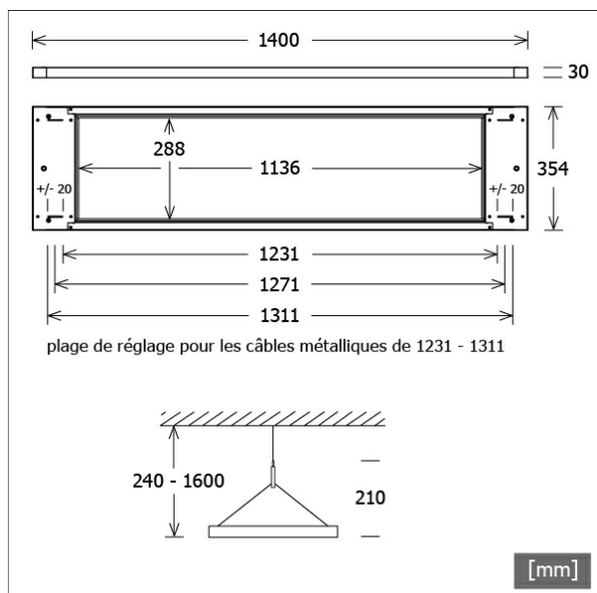
Options standard



Options spéciales



Coloris	Réf. article	EAN
noir	648683	4043544560995
argent	648684	4043544561008
blanc	648685	4043544561015

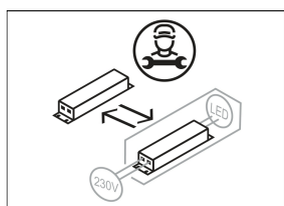


Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED linear / CRI 80 / 3000 K
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	80.0 W
Flux lumineux des luminaires	7860 lm
Rendement du système	98.25 lm/W
Rendement du module	164.35 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

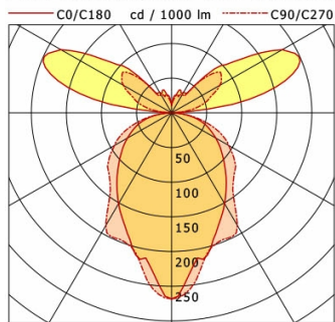
Dimensions / Poids

Longueur	1400 mm
Largeur	354 mm
Hauteur	30 mm
Poids net	7.61 kg
Poids brut	8.13 kg



PIANO-P 140.0830/TROOP

Piano Pendant (1xLED 80W 830/3000K 7860lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	268	268	268	268
30°	151	188	151	188
60°	73	94	73	94
90°	1	1	1	1
120°	182	79	182	79
150°	35	31	35	31
180°	11	11	11	11
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.
The C0 angle is oversized.

η	LED
Efficiency	98 lm/W
Direct/Indirect	↓ 57% / ↑ 43%
System Power	80 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.2
UGR C90/C270	19.2
CIE Flux Codes	48 77 94 57 100
Ra/CRI	>80

LTS