

# PIANO-P 140.0830/DALI



## Description

- suspension rectangulaire d'éclairage direct/indirect pour une ambiance équilibrée
- lumière : directe 50%/indirect 50%
- très simple à entretenir
- corps en aluminium et zinc moulé sous pression
- modulaire, il peut être branché avec d'autres lampes avec le kit de branchement en option
- 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 5 conducteurs, préassemblé), boîtier d'alimentation au plafond en ABS de la couleur de l'appareil
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)

## Options standard



Coloris	Réf. article	EAN
noir	648680	4043544560964
argent	648681	4043544560971
blanc	648682	4043544560988

## Options spéciales

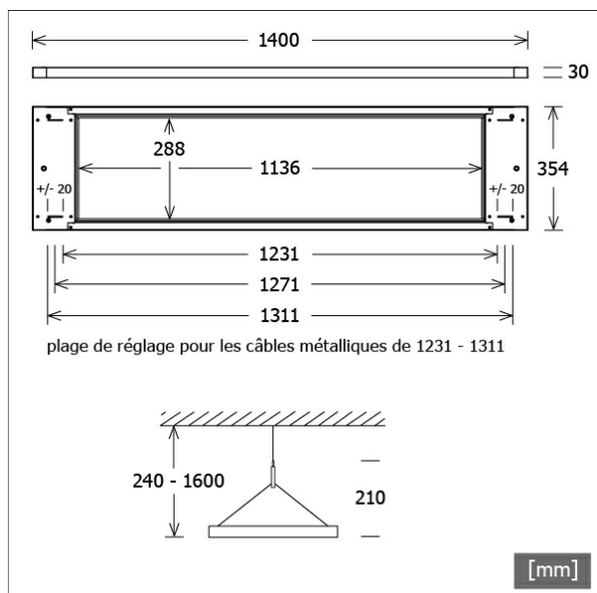


## Données d'éclairage / Normes

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

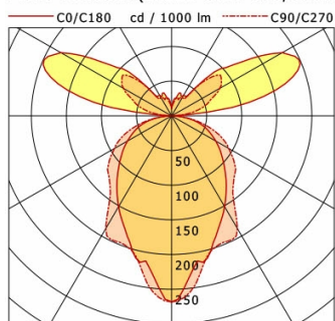
## Dimensions / Poids

Longueur	1400 mm
Largeur	354 mm
Hauteur	30 mm
Poids net	7.29 kg
Poids brut	8.01 kg



# PIANO-P 140.0830/DALI

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.

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

LTS

## Accessoires



**PIANO-Z 090.102**  
kit d'installation en ligne pour PIANO-P



**ZB-OR DONGLE**  
Organic Response kit dongle IR



**ZB-OR GATEWAY**  
Organic Response passerelle IoT 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