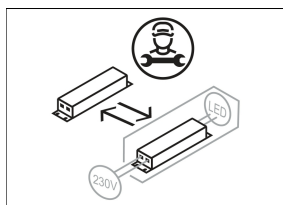
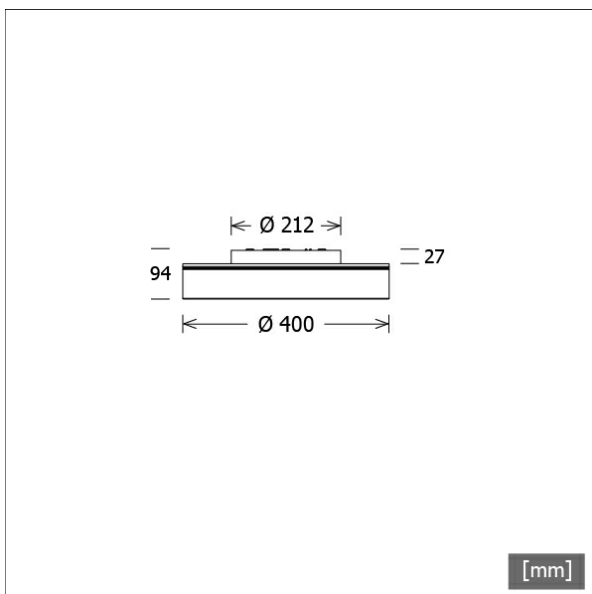


LUNXS 200.830.1/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
argent	665662	4043544749758
noir	665663	4043544749765
blanc	665664	4043544749772



Description

- utilisable en appareil de plafond, mural ou en suspension (suspension à commander séparément)
- à faisceau direct avec anneau effet lumière
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- appareil composé d'un boîtier en tôle d'acier pour ballast et unité lampe
- l'unité lampe peut être séparée du boîtier du ballast sans outils au moyen d'un système à baïonnette (avec filin de sécurité)
- diffuseur en verre acrylique opale
- boîtier ballast pour vissage direct
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)

Options standard



Options spéciales



Données d'éclairage / Normes

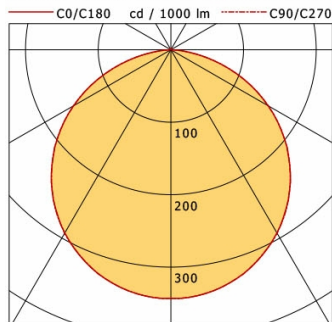
Lampes	LED linear / CRI 80 / 3000 K
EPREL sources de lumière	993702
Durée de vie	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Puissance du système	11.4 W
Flux lumineux des luminaires	1060 lm
Rendement du système	92.98 lm/W
Rendement du module	163.00 lm/W
UGR classe	≤22
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

Diamètre extérieur	400 mm
Hauteur	94 mm
Poids net	4.12 kg
Poids brut	4.34 kg

LUNXS 200.830.1/DALI

Lunata XSmall (1xLED 11W 830/3000K 1060lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	343	343	343	343
15°	330	330	330	330
30°	292	292	292	292
45°	232	232	232	232
60°	155	155	155	155
75°	66	66	66	66
90°	2	2	2	2
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	9.22	9.23	40.4
6.0	18.45	18.46	10.1
9.0	27.67	27.69	4.5
12.0	36.90	36.92	2.5
15.0	46.12	46.15	1.6

η	LED
Efficiency	96 lm/W
Direct/Indirect	↓ 99% / ↑ 1%
System Power	11 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	20.0
UGR C90/C270	20.0
CIE Flux Codes	47 79 96 99 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



L 83/1500 DIM
kit câble 3 plis
(longueur : 1500 mm, câble à 5 connecteurs)



L 83/3000 DIM
kit câble 3 plis
(longueur : 3000 mm, câble à 5 connecteurs)



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