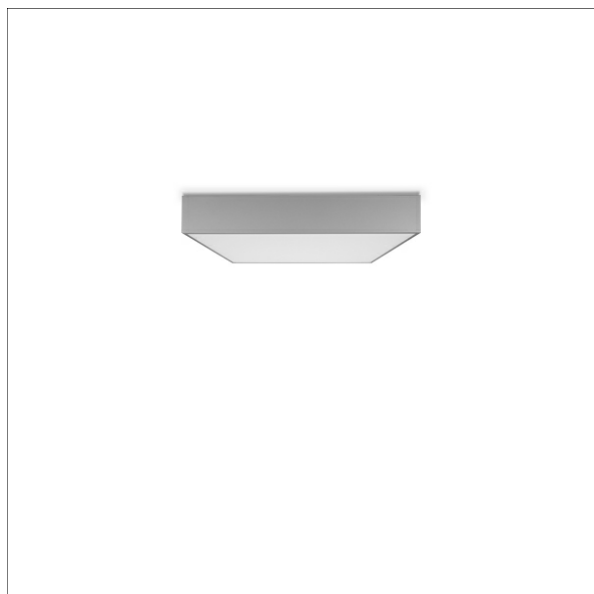
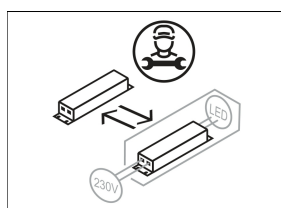
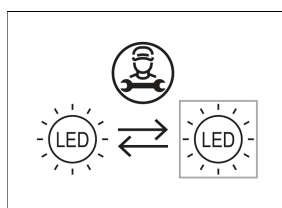
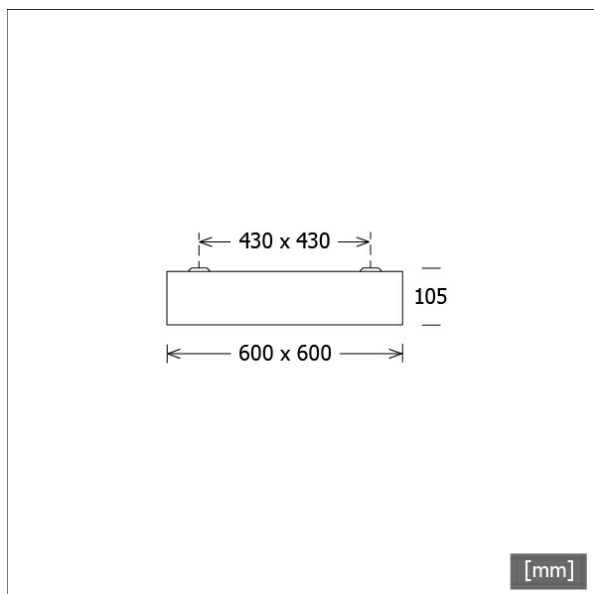


PLL 52.0600.840.2/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
argent	633947	4043544359438
blanc	633948	4043544359445
noir	642299	4043544480866



Description

- plafonnier et lampe à suspension de représentation au design carré pour un éclairage homogène et un projet architectural d'éclairage sophistiqué
- absence de radiations thermiques et UV
- boîtier en aluminium avec unité LED amovible
- suspension à câble à commander séparément
- verre à insert microprismatique en verre acrylique avec lamelle en polycarbonate blanc
- fixation facile par vis du boîtier au plafond
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)

Options standard



Options spéciales



Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED Matrix / CRI 80 / 4000 K
EPREL sources de lumière	832757
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	45.8 W
Flux lumineux des luminaires	4600 lm
Rendement du système	100.43 lm/W
Rendement du module	200.00 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

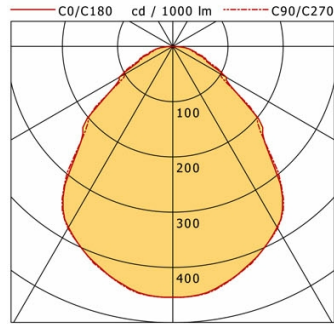
Dimensions / Poids

Longueur	600 mm
Largeur	600 mm
Hauteur	105 mm
Poids net	10.60 kg
Poids brut	11.42 kg

PLL 52.0600.840.2/DALI

PLL 52.0600.840.2/DALI

PL 52 (1xLED 46W 840/4000K 4600lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	454	454	454	454
15°	432	433	432	433
30°	378	380	378	380
45°	232	229	232	229
60°	113	101	113	101
75°	45	39	45	39
90°	0	0	0	0

cd / 1000 lm

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	C0-C180 Plane: 6.26	C90-C270 Plane: 6.06	232.0
6.0	12.52 12.11		58.0
9.0	18.79 18.17		25.8
12.0	25.05 24.23		14.5
15.0	31.31 30.28		9.3

η	LED
Efficiency	100 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	46 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.4
UGR C90/C270	19.4
CIE Flux Codes	59 86 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



L 72/1500 DIM
kit câble 4 plis
(longueur : 1500 mm, câble à 5 connecteurs)



L 72/3000 DIM
kit câble 4 plis
(longueur : 3000 mm, câble à 5 connecteurs)



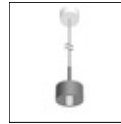
ZB-OR DONGLE
Organic Response kit dongle IR



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