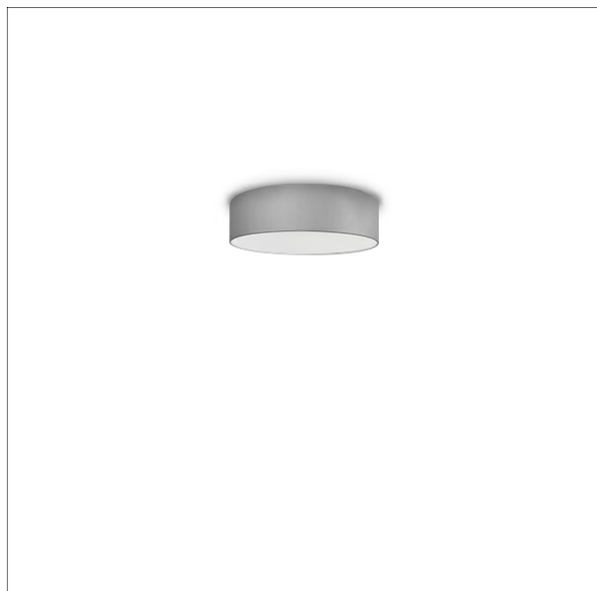
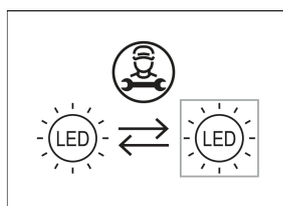
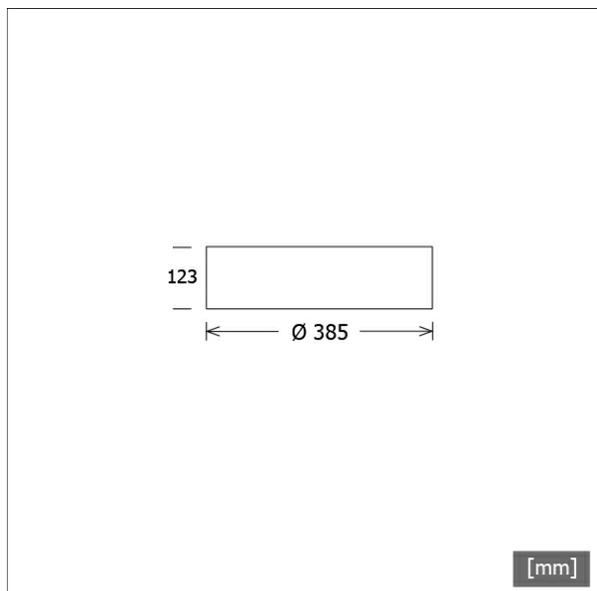


## PLL 22.0385.830.2/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
argent	633878	4043544358776
blanc	633879	4043544358783
noir	642181	4043544479723



## Description

- plafonnier et lampe à suspension de représentation au design rond pour un éclairage homogène et un projet architectural d'éclairage sophistiqué
- absence de radiations thermiques et UV
- boîtier en tôle d'acier avec unité LED amovible
- suspension à câble à commander séparément
- disque micro-prismatique en verre acrylique avec lamelle opaque insérable
- 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 linear / CRI 80 / 3000 K
EPREL sources de lumière	833872
Durée de vie	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Puissance du système	17.7 W
Flux lumineux des luminaires	1390 lm
Rendement du système	78.53 lm/W
Rendement du module	181.52 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

## Dimensions / Poids

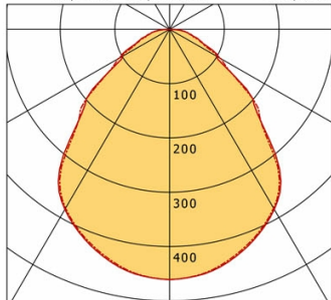
Diamètre extérieur	385 mm
Hauteur	123 mm
Poids net	3.67 kg
Poids brut	4.28 kg

# PLL 22.0385.830.2/DALI

## PLL 22.0385.830.2/DALI

PL 22 (1xLED 18W 830/3000K 1390lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	461	461	461	461
15°	439	436	439	436
30°	383	380	383	380
45°	233	234	233	234
60°	100	109	100	109
75°	40	43	40	43
90°	2	2	2	2
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	C0-C180 Plane: 6.06	C90-C270 Plane: 6.19	71.2
6.0	12.12   12.37		17.8
9.0	18.18   18.56		7.9
12.0	24.24   24.74		4.4
15.0	30.30   30.93		2.8

<b>η</b>	LED
Efficiency	77 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	18 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.0
UGR C90/C270	19.0
CIE Flux Codes	60 87 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

## Accessoires



**L 71/1500 DIM**  
kit câble 3 plis  
(longueur : 1500 mm, câble à 5 connecteurs)



**L 71/3000 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