

PLL 22.1000.830.1/DALI



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 opale en verre acrylique
- fixation facile par vis du boîtier au plafond
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)

Options standard



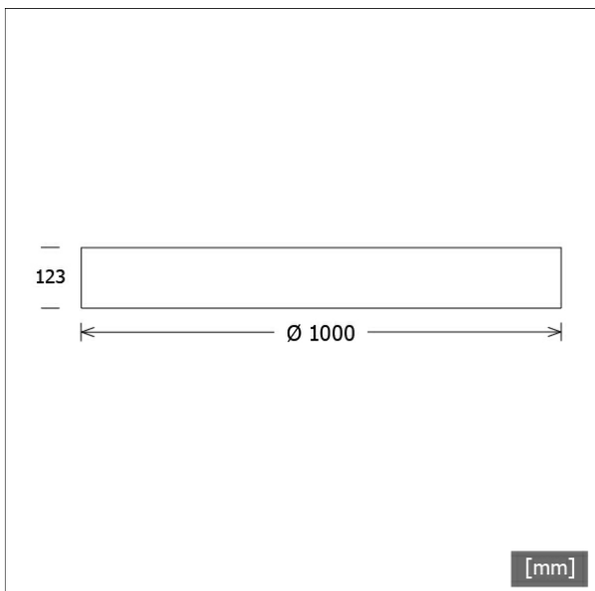
Options spéciales



Coloris	Réf. article	EAN
argent	633900	4043544358974
blanc	633901	4043544358981
noir	642176	4043544479679

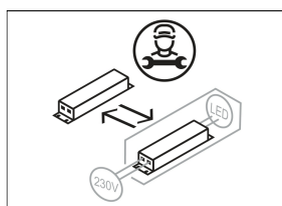
Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED linear / CRI 80 / 3000 K
EPREL sources de lumière	833872 833877
Durée de vie	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Puissance du système	141.3 W
Flux lumineux des luminaires	16990 lm
Rendement du système	120.24 lm/W
Rendement du module	179.94 lm/W
UGR classe	≤25
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20



Dimensions / Poids

Diamètre extérieur	1000 mm
Hauteur	123 mm
Poids net	19.50 kg
Poids brut	23.00 kg

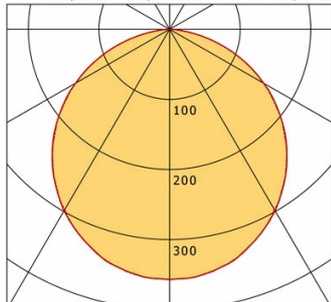


PLL 22.1000.830.1/DALI

PLL 22.1000.830.1/DALI

PL 22 (1xLED 141W 830/3000K 16990lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	357	357	357	357
15°	342	343	342	343
30°	299	297	299	297
45°	234	234	234	234
60°	154	154	154	154
75°	65	64	65	64
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	8.81	8.73	674.0
6.0	17.63	17.47	168.5
9.0	26.44	26.20	74.9
12.0	35.26	34.94	42.1
15.0	44.07	43.67	27.0

η	LED
Efficiency	120 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	141 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	23.1
UGR C90/C270	23.1
CIE Flux Codes	48 79 96 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



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