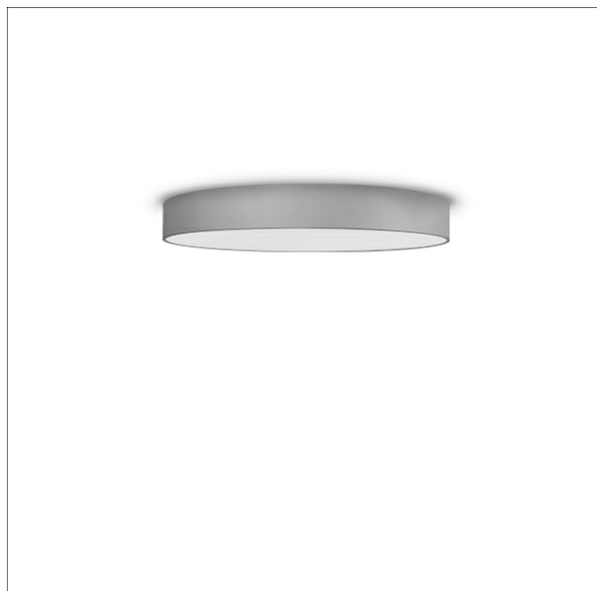
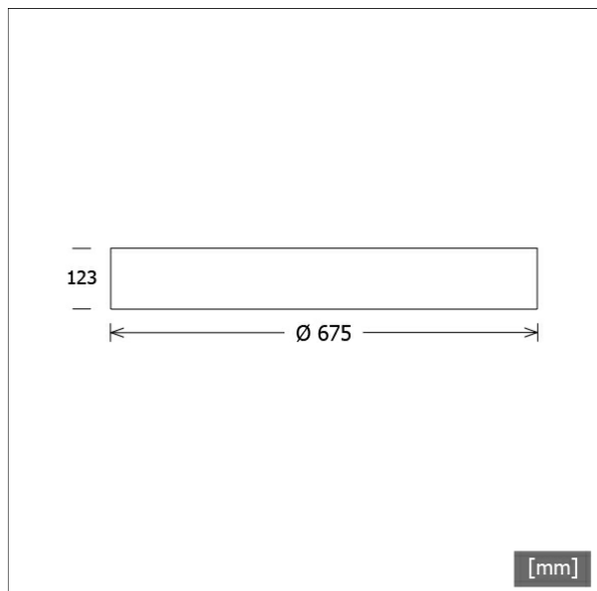


PLL 22.0675.840.2/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
argent	633898	4043544358950
blanc	633899	4043544358967
noir	642191	4043544479822



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 / 4000 K
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	66.7 W
Flux lumineux des luminaires	5300 lm
Rendement du système	79.46 lm/W
Rendement du module	154.00 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

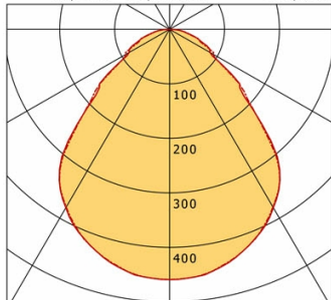
Diamètre extérieur	675 mm
Hauteur	123 mm
Poids net	9.32 kg
Poids brut	10.76 kg

PLL 22.0675.840.2/DALI

PLL 22.0675.840.2/DALI

PL 22 (1xLED 67W 840/4000K 5300lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	459	459	459	459
15°	439	438	439	438
30°	378	376	378	376
45°	226	225	226	225
60°	85	92	85	92
75°	43	37	43	37
90°	1	1	1	1
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	5.96	5.94	270.3
6.0	11.92	11.87	67.6
9.0	17.87	17.81	30.0
12.0	23.83	23.74	16.9
15.0	29.79	29.68	10.8

η	LED
Efficiency	79 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	67 W

UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.4
UGR C90/C270	19.4

CIE Flux Codes	60 86 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