

PLL 26.0675.830.2/DALI



Description

- plafonnier de représentation au design rond, éclairage direct/indirect pour une ambiance équilibrée
- absence de radiations thermiques et UV
- lumière : directe 73%/indirect 27%
- boîtier en tôle d'acier avec unité LED amovible
- disque micro-prismatique en verre acrylique avec lamelle opaque insérable
- fixation à vis avec bride au plafond
- borne à 5 pôles
- ballast (convertisseur LED) intégré (avec gradation DALI)

Observations

Sur demande, disponible avec lumière directe/indirecte activable et gradable séparément.

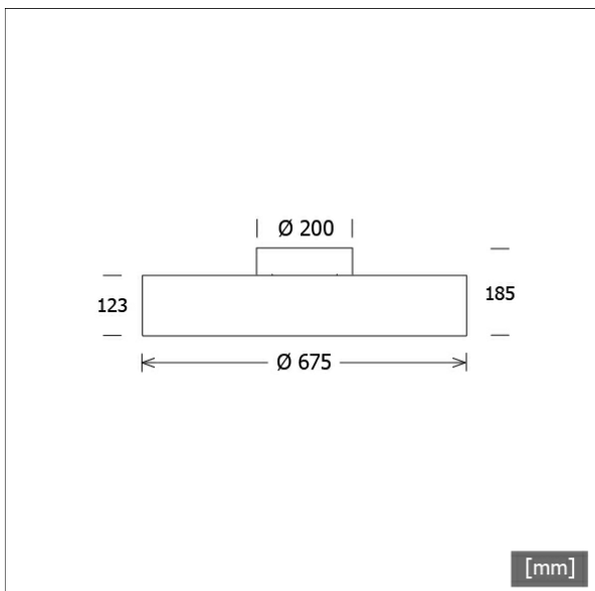
Options standard



Options spéciales



Coloris	Réf. article	EAN
argent	640129	4043544439635
blanc	640130	4043544439642
noir	642221	4043544480101



Données d'éclairage / Normes

Lampes	LED linear / CRI 80 / 3000 K
Durée de vie	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Puissance du système	94.3 W
Flux lumineux des luminaires	8270 lm
Rendement du système	87.69 lm/W
Rendement du module	147.00 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	185 mm
Poids net	10.40 kg
Poids brut	11.84 kg

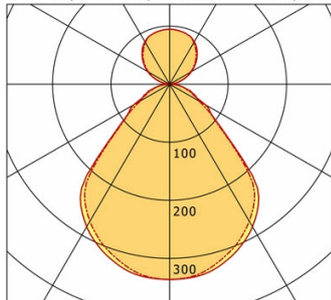


PLL 26.0675.830.2/DALI

PLL 26.0675.830.2/DALI

PL 26 (1xLED 94W 830/3000K 8270lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm - - - C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	336	336	336	336
30°	283	273	283	273
60°	71	58	71	58
90°	1	1	1	1
120°	43	41	43	41
150°	84	83	84	83
180°	95	95	95	95
cd / 1000 lm				

LDC unsuitable for cone representation.
The C0 angle is oversized.

η	LED
Efficiency	88 lm/W
Direct/Indirect	↓ 73% / ↑ 27%
System Power	94 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	17.5
UGR C90/C270	17.4
CIE Flux Codes	60 87 97 73 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



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