## PLL 26.0475.830.2/DALI





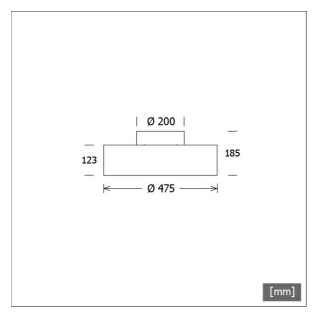


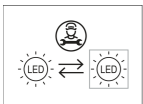


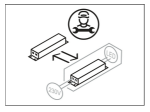




Coloris	Réf. article	EAN
argent	640121	4043544439550
blanc	640122	4043544439567
noir	642217	4043544480064







### Description

- plafonnier de représentation au design rond, éclairage direct/indirect pour une ambiance équilibrée
- absence de radiations thermiques et UV
- lumière : directe 71%/indirect 29%
- 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











## Données d'éclairage / Normes

LED Modul / CRI 80 / 3000 K L90 B50 50.000 h

Durée de vie L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h

Puissance du système 45.8 W
Flux lumineux des luminaires 3980 lm
Rendement du système 86.89 lm/W
UGR classe ≤19

**Tension d'alimentation** 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe de protection | Type de protection | IP20

#### Dimensions / Poids

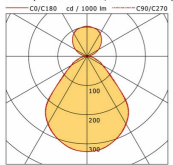
Diamètre extérieur475 mmHauteur185 mmPoids net6.12 kgPoids brut7.00 kg



# PLL 26.0475.830.2/DALI

## PLL 26.0475.830.2/DALI

PL 26 (1xLED 46W 830/3000K 3980lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	327	327	327	327
30°	268	266	268	266
60°	64	60	64	60
90°	1	1	1	1
120°	45	45	45	45
150°	90	90	90	90
180°	103	103	103	103
	co	d / 1000 I	m	

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

η	LED 87 lm/W		
Efficiency			
Direct/Indirect	↓ 70% / ↑ 30% 46 W		
System Power			
UGR	X=4H, Y=8H		
Reflection factors	70/50/20		
UGR C0/C180	17.2		
UGR C90/C270	17.2		
CIE Flux Codes	60 87 97 70 100		
Ra/CRI	>80		

ITS

#### **Accessoires**



#### **ZB-OR DONGLE** Organic Response kit dongle IR



## **ZB-OR GATEWAY**Organic Response passerelle loT série Cascade



**ZB-OR-A SENSOR**Capteur Organic Response pour montage en surface