

PLL 28.0385.840.2/DALI



Description

- prestigieuse suspension de forme ronde à éclairage homogène direct-indirect pour une atmosphère équilibrée de la pièce
- absence de radiations thermiques et UV
- lumière : directe 58%/indirect 42%
- boîtier en tôle d'acier avec unité LED amovible
- suspension à câble à commander séparément (cache de plafond de la même couleur que l'appareil)
- disque micro-prismatique en verre acrylique avec lamelle opaque insérable
- 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



| Coloris | Réf. article | EAN |
|---------|--------------|---------------|
| argent | 640149 | 4043544439833 |
| blanc | 640150 | 4043544439840 |
| noir | 642247 | 4043544480347 |

Options spéciales

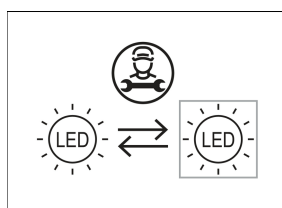
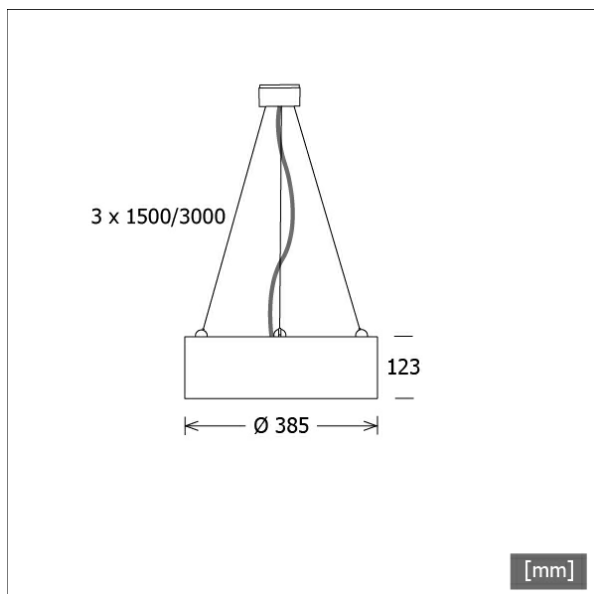


Données d'éclairage / Normes

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Lampes | LED Modul / CRI 80 / 4000 K |
| EPREL sources de lumière | 833895 833892 |
| | L90 B50 50.000 h |
| | L80 B50 100.000 h |
| | L80 B20 50.000 h |
| Durée de vie | |
| Puissance du système | 25.5 W |
| Flux lumineux des luminaires | 2620 lm |
| Rendement du système | 102.74 lm/W |
| Rendement du module | 188.58 lm/W |
| UGR classe | ≤16 |
| 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 | 4.02 kg |
| Poids brut | 4.64 kg |

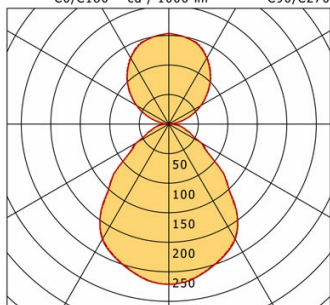


PLL 28.0385.840.2/DALI

PLL 28.0385.840.2/DALI

PL 28 (1xLED 26W 840/4000K 2620lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0° | 271 | 271 | 271 | 271 |
| 30° | 225 | 224 | 225 | 224 |
| 60° | 63 | 62 | 63 | 62 |
| 90° | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 120° | 63 | 64 | 63 | 64 |
| 150° | 129 | 130 | 129 | 130 |
| 180° | 154 | 154 | 154 | 154 |
| cd / 1000 lm | | | | |

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

| | |
|--------------------|-----------------|
| η | LED |
| Efficiency | 101 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 58% / ↑ 42% |
| System Power | 26 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 16.0 |
| UGR C90/C270 | 16.1 |
| CIE Flux Codes | 60 86 97 58 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS

Accessoires



L 73/1500 DIM
kit câble 3 plis
(longueur : 1500 mm, câble à 5 connecteurs)



L 73/3000 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