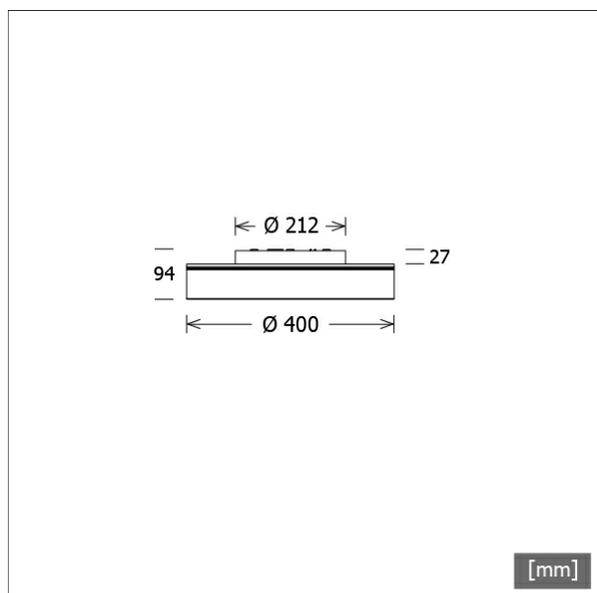


LUNXS 201.840.1/DALI



| Coloris | Réf. article | EAN |
|---------|--------------|---------------|
| argent | 665671 | 4043544749840 |
| noir | 665672 | 4043544749857 |
| blanc | 665673 | 4043544749864 |



Description

- utilisable en appareil de plafond, mural ou en suspension (suspension à commander séparément)
- à faisceau direct avec anneau effet lumière
- très simple à entretenir
- absence de radiations thermiques et UV
- appareil composé d'un boîtier en tôle d'acier pour ballast et unité lampe
- l'unité lampe peut être séparée du boîtier du ballast sans outils au moyen d'un système à baïonnette (avec filin de sécurité)
- diffuseur en verre acrylique opale
- boîtier ballast pour vissage direct
- 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 |
| EPREL sources de lumière | 993701 |
| Durée de vie | L90 B50 50.000 h |
| | L80 B50 100.000 h |
| | L80 B20 50.000 h |
| Puissance du système | 18.3 W |
| Flux lumineux des luminaires | 1820 lm |
| Rendement du système | 99.45 lm/W |
| Rendement du module | 175.00 lm/W |
| UGR classe | ≤22 |
| Tension d'alimentation | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |
| Classe de protection | I |
| Type de protection | IP20 |

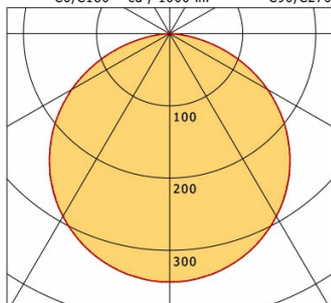
Dimensions / Poids

| | |
|--------------------|---------|
| Diamètre extérieur | 400 mm |
| Hauteur | 94 mm |
| Poids net | 4.12 kg |
| Poids brut | 4.34 kg |

LUNXS 201.840.1/DALI

Lunata XSmall (1xLED 18W 840/4000K 1820lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



| | C0 | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0° | 344 | 344 | 344 | 344 |
| 15° | 330 | 330 | 330 | 330 |
| 30° | 292 | 292 | 292 | 292 |
| 45° | 232 | 232 | 232 | 232 |
| 60° | 155 | 155 | 155 | 155 |
| 75° | 66 | 66 | 66 | 66 |
| 90° | 2 | 2 | 2 | 2 |
| cd / 1000 lm | | | | |

Offset [m] Cone width [m] Illuminance [lx]

| Offset [m] | Cone width [m] | | Illuminance [lx] |
|------------|----------------|--|------------------|
| 3.0 | 9.20 9.22 | | 69.5 |
| 6.0 | 18.40 18.44 | | 17.4 |
| 9.0 | 27.60 27.66 | | 7.7 |
| 12.0 | 36.80 36.88 | | 4.3 |
| 15.0 | 46.00 46.10 | | 2.8 |

| | |
|--------------------|-----------------|
| η | LED |
| Efficiency | 101 lm/W |
| Direct/Indirect | ↓ 99% / ↑ 1% |
| System Power | 18 W |
| UGR | X=4H, Y=8H |
| Reflection factors | 70/50/20 |
| UGR C0/C180 | 21.9 |
| UGR C90/C270 | 21.9 |
| CIE Flux Codes | 47 79 96 99 100 |
| Ra/CRI | >80 |

LTS

Accessoires



L 83/1500 DIM
kit câble 3 plis
(longueur : 1500 mm, câble à 5 connecteurs)



L 83/3000 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