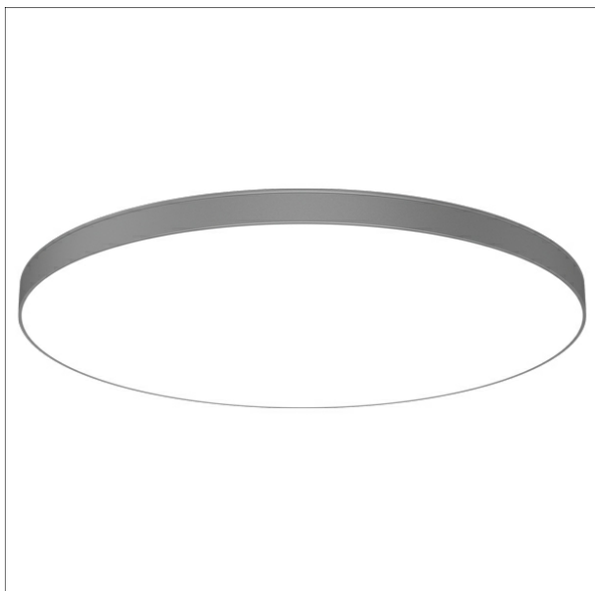
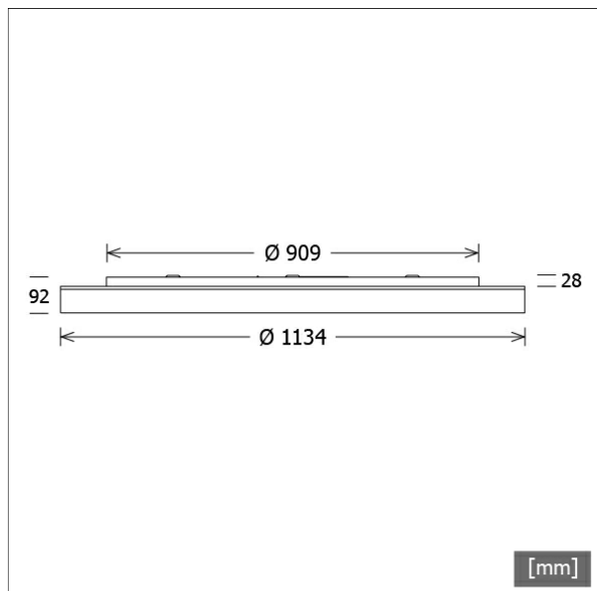


LUNL 107.830.1/DALI



Coloris	Réf. article	EAN
argent	665794	4043544751072
noir	665795	4043544751089
blanc	665796	4043544751096



Description

- utilisable en appareil de plafond, mural ou en suspension (suspension à commander séparément)
- à faisceau direct sans 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 / 3000 K
EPREL sources de lumière	993704 993702
Durée de vie	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Puissance du système	58.5 W
Flux lumineux des luminaires	7380 lm
Rendement du système	126.15 lm/W
Rendement du module	163.00 lm/W
UGR classe	≤19
Tension d'alimentation	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe de protection	I
Type de protection	IP20

Dimensions / Poids

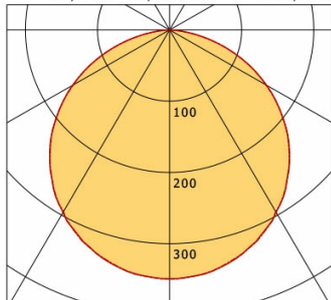
Diamètre extérieur	1134 mm
Hauteur	92 mm
Poids net	25.86 kg
Poids brut	69.86 kg



LUNL 107.830.1/DALI

Lunata Large (1xLED 59W 830/3000K 7380lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm — C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	349	349	349	349
15°	336	335	336	335
30°	296	295	296	295
45°	235	234	235	234
60°	156	155	156	155
75°	66	65	66	65
90°	1	1	1	1
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
3.0	C0-C180 Plane: 9.10	C90-C270 Plane: 9.08	286.5
6.0	18.19	18.15	71.6
9.0	27.29	27.23	31.8
12.0	36.39	36.31	17.9
15.0	45.48	45.38	11.5

η	LED
Efficiency	125 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	59 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.4
UGR C90/C270	19.4
CIE Flux Codes	47 79 96 100 100
Ra/CRI	>80

LTS

Accessoires



L 82/3000 DIM
kit câble 6 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