# LUNM 204.830.1/DALI





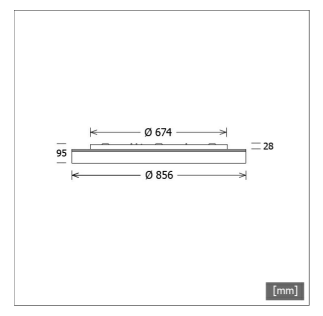


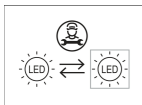


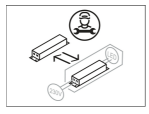




| Colori  | Articolo n. | EAN           |
|---------|-------------|---------------|
| argento | 665758      | 4043544750716 |
| nero    | 665759      | 4043544750723 |
| bianco  | 665760      | 4043544750730 |







#### Descrizione

- utilizzabile come lampada a sospensione, a parete o plafoniera da ordinare separatamente
- · a fascio diretto con anello a effetto luce
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- lampada costituita da un corpo in lamiera d'acciaio per alimentatore e gruppo ottico
- il gruppo ottico può essere separato dal corpo dell'alimentatore senza attrezzi tramite una chiusura a baionetta (con cavo di sicurezza)
- · diffusore in vetro acrilico opale
- corpo alimentatore per fissaggio diretto a vite
- morsetto a 5 poli
- alimentatore (convertitore LED) integrato (con dimmerizzazione DALI)

#### Opzioni standard



### Opzioni speciali













#### Dati illuminotecnici / Norme

LampadeLED linear / CRI 80 / 3000 KEPREL fonti luminose993704 | 993702

L90 B50 50.000 h

Durata L80 B50 100.000 h

L80 B20 50.000 h

Prestazioni sistema 37.7 W
Flusso luminoso apparecchio 4570 lm
Efficienza sistema 121.22 lm/W
Efficienza del modulo 163.00 lm/W

UGR classe ≤22

Tensione di alimentazione 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe di protezione | Tipo di protezione | IP20

#### Dimensioni / pesi

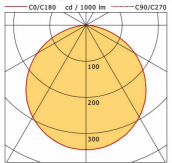
Diametro esterno856 mmAltezza95 mmPeso netto14.90 kgPeso lordo19.00 kg

## Plafoniere e lampade a sospensione rotonde · Lunata Medium

# LTS LOVE TO SHINE

## LUNM 204.830.1/DALI

Lunata Medium (1xLED 38W 830/3000K 4570lm)



|              | C0  | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0°           | 345 | 345 | 345  | 345  |
| 15°          | 332 | 332 | 332  | 332  |
| 30°          | 294 | 294 | 294  | 294  |
| 45°          | 234 | 233 | 234  | 233  |
| 60°          | 155 | 157 | 155  | 157  |
| 75°          | 66  | 66  | 66   | 66   |
| 90°          | 1   | 1   | 1    | 1    |
| cd / 1000 lm |     |     |      |      |

| Cone width [m] Illun | ninance [lx]   |
|----------------------|--|
|                      |  |
| 9.23   9.20          | 175.2  |
|                      |  |
| 18.47   18.41        | 43.8   |
|                      |  |
| 27.70   27.61        | 19.5   |
|                      |  |
| 36.94   36.82        | 10.9   |
|                      |  |
| 46.17   46.02        | 7.0  |
|                      | 9.23   9.20<br>18.47   18.41<br>27.70   27.61<br>36.94   36.82 |

| η                  | LED              |  |
|--------------------|------------------|--|
| Efficiency         | 120 lm/W         |  |
| Direct/Indirect    | ↓ 100% / ↑ 0%    |  |
| System Power       | 38 W             |  |
| UGR                | X=4H, Y=8H       |  |
| Reflection factors | 70/50/20         |  |
| UGR C0/C180        | 19.7             |  |
| UGR C90/C270       | 19.7             |  |
| CIE Flux Codes     | 47 79 96 100 100 |  |
| Ra/CRI             | >80              |  |

TS

#### Accessori



L 72/3000 DIM kit di 4 cavi (lunghezza: 3000 mm, cavo a 5 connettori)



**ZB-OR DONGLE**Organic Response Kit dongle IR



**ZB-OR GATEWAY**Organic Response serie a cascata gateway loT



**ZB-OR-A SENSOR** Sensore Organic Response per montaggio a plafone



**ZB-OR-P SENSOR/3000** Sensore Organic Response per montaggio a sospensione