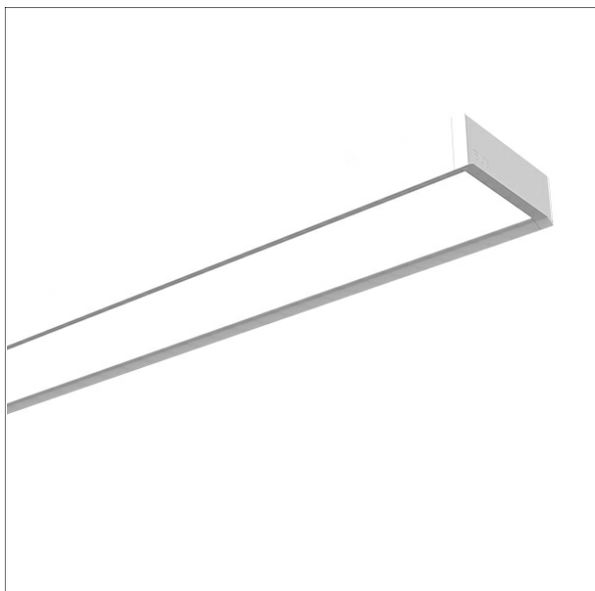


# MILA-A 104.1500.840/DALI



## Descrizione

- plafoniera dimmerabile dal design rettangolare per illuminazione diretta delle postazioni di lavoro
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- corpo in alluminio estruso
- testate di chiusura in pressofusione di alluminio e lamiera di acciaio
- diffusore per controllo ottimale dell'abbagliamento in vetro acrilico microprismatico con lamina opaca integrata
- fissaggio diretto a vite sul soffitto
- morsetto a 5 poli
- alimentatore (convertitore LED) integrato (con dimmerizzazione DALI)

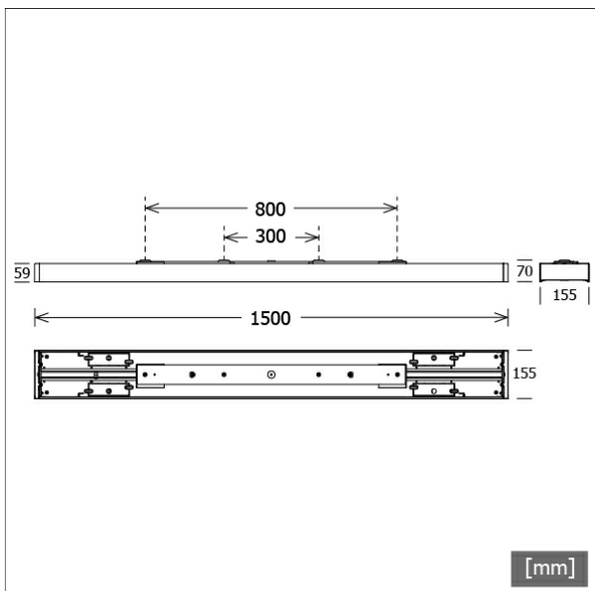
## Opzioni standard



## Opzioni speciali



| Colori  | Articolo n. | EAN           |
|---------|-------------|---------------|
| argento | 660031      | 4043544792259 |
| nero    | 660032      | 4043544792266 |
| bianco  | 660033      | 4043544792273 |



## Dati illuminotecnici / Norme

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Lampade                     | LED linear / CRI 80 / 4000 K                              |
| Durata                      | L90 B50 50.000 h<br>L80 B50 100.000 h<br>L80 B20 50.000 h |
| Prestazioni sistema         | 26.1 W  |
| Flusso luminoso apparecchio | 3710 lm   |
| Efficienza sistema          | 142.14 lm/W   |
| Efficienza del modulo       | 164.17 lm/W   |
| UGR classe                  | ≤19   |
| Tensione di alimentazione   | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz                                  |
| Classe di protezione        | I   |
| Tipo di protezione          | IP20  |

## Dimensioni / pesi

|            |         |
|------------|---------|
| Lunghezza  | 1500 mm |
| Larghezza  | 155 mm  |
| Altezza    | 70 mm   |
| Peso netto | 7.10 kg |
| Peso lordo | 7.60 kg |

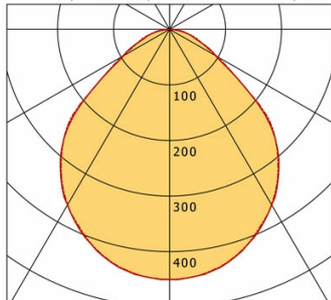


# MILA-A 104.1500.840/DALI

## MILA-A 104.1500.840/DALI

Mila | Ceiling (1xLED 26W 840/4000K 3710lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm - - - C90/C270



|              | C0  | C90 | C180 | C270 |
|--------------|-----|-----|------|------|
| 0°           | 450 | 450 | 450  | 450  |
| 15°          | 429 | 428 | 429  | 428  |
| 30°          | 365 | 365 | 365  | 365  |
| 45°          | 262 | 264 | 262  | 264  |
| 60°          | 94  | 98  | 94   | 98   |
| 75°          | 36  | 37  | 36   | 37   |
| 90°          | 0   | 0   | 0    | 0    |
| cd / 1000 lm |     |     |      |      |

| Offset [m] | Cone width [m] |       | Illuminance [lx] |
|------------|----------------|-------|------------------|
| 3.0        | 6.73           | 6.83  | 185.6            |
| 6.0        | 13.47          | 13.66 | 46.4             |
| 9.0        | 20.20          | 20.49 | 20.6             |
| 12.0       | 26.93          | 27.32 | 11.6             |
| 15.0       | 33.67          | 34.15 | 7.4              |

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| <b>η</b>           | LED              |
| Efficiency         | 143 lm/W         |
| Direct/Indirect    | ↓ 100% / ↑ 0%    |
| System Power       | 26 W             |
| <b>UGR</b>         | X=4H, Y=8H       |
| Reflection factors | 70/50/20         |
| UGR C0/C180        | 19.0             |
| UGR C90/C270       | 19.4             |
| CIE Flux Codes     | 58 88 97 100 100 |
| Ra/CRI             | >80              |

LTS