

# RITMO S2500 0-10V 100-277V

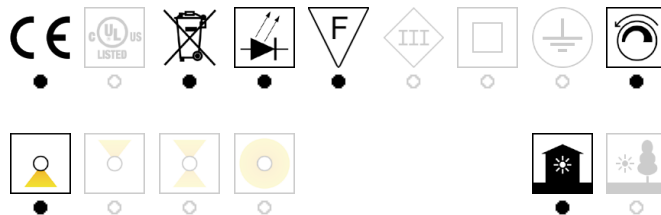
ver. 20200911\_Rev\_0

anno: 2020

codice: 2570302S20000

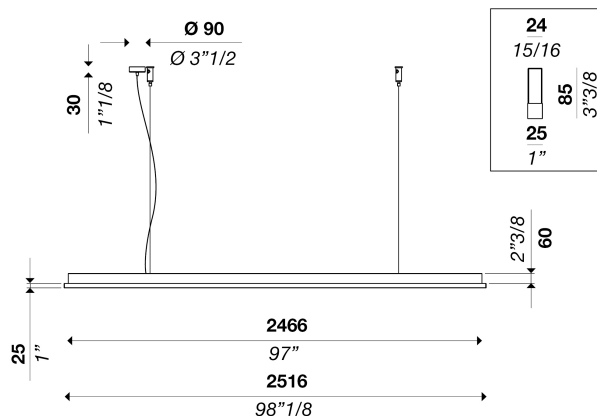
tipologia: lampada a sospensione

applicazione: interno



## Disegno tecnico

Misure rif. immagine mm - inch



## Dati tecnici

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Sorgente luminosa                                       | LED                                  |
| Tipologia di sorgente luminosa                          | striscia LED                         |
| Tipologia direzione emissione                           | illuminazione diretta verso il basso |
| Potenza nominale  | 62 W                                 |
| Flusso luminoso sorgente nominale                       | 8790 lm                              |
| Efficienza nominale                                     | 142 lm/W                             |
| Consumo   | 73 W                                 |
| Flusso luminoso emesso reale                            |                                      |
| Efficienza reale  | lm/W                                 |
| Secondario  | 24 V                                 |
| Temperatura colore                                      | 3000 K / varianti pagina 2           |
| Indice resa cromatica                                   | 80 CRI / varianti pagina 2           |
| Deviazione Step MacAdam                                 | 3 SDCM                               |
| Classe energetica                                       | A                                    |
| Classe isolamento                                       | I                                    |
| Grado IP  | IP 20                                |
| Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili | ●                                    |
| Temperatura di esercizio                                | +10° / +40°                          |
| CE  | ●                                    |
| UL  | ○                                    |

## Optional

|                      |   |
|----------------------|---|
| Modalità emergenza   | ○ |
| Sensore di movimento | ○ |
| Orientabilità        | ○ |

## Imballo

|               |  |
|---------------|--|
| Peso netto    |  |
| Imballaggio 1 |  |
| Imballaggio 2 |  |
| Imballaggio 3 |  |
| Imballaggio 4 |  |
| Imballaggio 5 |  |

## Struttura

|           |                            |
|-----------|----------------------------|
| Materiale | alluminio                  |
| Finitura  | bianco / varianti pagina 2 |

## Diffusore

|           |                           |
|-----------|---------------------------|
| Materiale | policarbonato             |
| Finitura  | opale / varianti pagina 2 |

## Rosone

|                    |                                    |
|--------------------|------------------------------------|
| Diametro ( Ø )     | 90 mm - 3" 1/2 inch                |
| Altezza            | 30 mm - 1" 1/8 inch                |
| Attacco a soffitto | perpendicolare / varianti pagina 2 |

## Elettronica / Driver

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| Incluso   | Si                |
| Quantità  | 1                 |
| Voltaggio | 100-277V 50/60 Hz |

## Dimmerazione



## Cavi sospensione

|   |                   |
|---|-------------------|
| Lunghezza standard cavi acciaio (custom su richiesta)   | 2000 mm / 78" 3/4 |
| Lunghezza standard cavo elettrico (custom su richiesta) | 2500 mm/100"      |

## Garanzia

|        |        |
|--------|--------|
| Durata | 2 anni |
|--------|--------|

# RITMO S2500 0-10V 100-277V

ver. 20200911\_Rev\_0

anno: **2020**

codice: **2570302S20000**

tipologia: **lampada a sospensione**

applicazione: **interno**

## Varianti disponibili

### Temperatura colore

2700 k

3000 k

3500 k

4000 k

custom



### Indice resa cromatica

CRI 80

CRI 90

CRI 95

custom



### Finitura struttura

oro / ottone

bianco opaco

nero opaco

bianco gofrato

nero gofrato



### Diffusore / Ottica

opale

prismatico opale

trasparente

prismatico  
trasparente

satinato

custom



### Montaggio Soffitto

perpendicolare

driver remoto

custom

