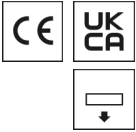


**0206988LD** R-TUBE 145-830M0550 LD

## Sorgente luminosa R-TUBE



Numero dell'articolo **0206988LD**

GTIN **4029299555127**

Deeplink <https://www.ridi.de/it/go/0206988LD>

### Descrizione del prodotto

**Versione:** modulo LED RIDI TUBE, resa cromatica Ra  $\geq 80$ , tolleranza colore  $< 3$  Step Mac Adam (iniziale). Moduli a LED sviluppati come scheda lineare. Mid Power LED per un'illuminazione uniforme ed efficienza massima. Profilo base in alluminio estruso per una gestione termica ottimale. Scheda lineare continua per l'intera lunghezza con profilo base incrociato. Copertura in PMMA satinato per un'efficiente emissione della luce, base in robusto PC bianco. Funzionamento con un driver LED esterno (integrato nella lampada), flusso costante, bassissima tensione di sicurezza inferiore a 60 volt (conforme a SELV).

#### Generale

Categoria di prodotto Sorgente luminosa

#### Dimensioni

|              |         |
|--------------|---------|
| Dimensione L | 1449 mm |
| Dimensione B | 23 mm   |
| Dimensione H | 23 mm   |
| Peso netto   | 0.47 kg |

#### Versione elettrica

Consumo di energia 0.81 mA

#### Sorgente luminosa

|                                              |                |
|----------------------------------------------|----------------|
| Indice di resa cromatica Ra                  | $\geq 80$      |
| Temperatura del colore                       | 3000 K         |
| Tolleranza della posizione del colore (SDCM) | $< 3$ SDCM     |
| Potenza della lampada                        | 34 W           |
| Flusso luminoso dell'illuminante             | 5400 lm        |
| Efficienza della sorgente luminosa           | 161            |
| Consumo energetico                           | 37 kWh/1.000 h |

### Disegno quotato

