



- Elegante pannello LED a sospensione con emissione diretta/indiretta
- Design minimalista
- Basso abbagliamento UGR19, adatto per applicazioni con videoterminali
- Deep Switch CCT 3000/3500/4000K e Deep Switch di potenza
- Disponibili versioni DALI2 e Smart Lighting (BLE2)
- Driver DALI2 compatibile con sistema di emergenza centralizzato



Specifiche

Codice prodotto	Descrizione	Equivalente (W)	Potenza (W)	Lumen reali	Efficienza (lm/W)	Temperatura di colore	Peso (kg/pz)
DALI2							
542004095200	LED Riga-P Re295-34/40W-DALI-830/840	TL 4x18W	34/40	4420/5200	130	3000/3500/4000	3,60
Smart							
542004095300	LED Riga-P Re295-34/40W-BLE2-830/840	TL 4x18W	34/40	4420/5200	130	3000/3500/4000	3,50

Tutti i codici includono il kit per il montaggio a sospensione. Lunghezza cavo di sospensione 1.75 m. Disponibile su richiesta con Connettore Wieland GST18 o Wago WINSTA, o spina Euro/Schuko.

Specifiche tecniche		Specifiche elettriche	
Durata (L70)	70.000 h	Frequenza	50/60 Hz
Durata (L80)	50.000 h	Tensione nominale	220-240 V
Cicli on/off	100.000	Tensione di ingresso DC	Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione
Uniformità di colore (SDCM)	4	Specifiche materiali	
Dimmerabilità	DALI2 / BLE2	Materiale del corpo	Alluminio
Angolo del fascio luminoso	115° su (30%) + 90° giù (70%)	Materiale dell'ottica	Polimetilmetacrilato (PMMA)
Colore della finitura	Bianco RAL9003	Materiale di copertura	Polimetilmetacrilato (PMMA)
CRI	> 80	Condizioni di applicazione	
UGR	≤ 19	Temperatura operativa	-10-+35°C
Grado di protezione (IP)	IP20	Temperatura ambiente media	+25°C
Resistenza agli urti	IK02	Ambiente di stoccaggio	-25-+50°C
Classe di isolamento	II		
Gruppo di rischio (EN 62471)	RG0		
Apparecchio cablato	Sì		
Prova del filo incandescente	650°C		
Fattore di potenza	≥ 0,9		

5 ANNI DI GARANZIA



Disegni tecnici (mm)

LEDRiga-P

