

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2025

#### Configurazione di prodotto: RZ39.12

RZ39.12: Sospensione Stand Alone - Up/Down - DALI - UGR<19 - LO - MMO - L=1200 - 30.2W 3806.4lm - 3500K - CRI 90 - Alluminio



#### Codice prodotto

RZ39.12: Sospensione Stand Alone - Up/Down - DALI - UGR<19 - LO - MMO - L=1200 - 30.2W 3806.4lm - 3500K - CRI 90 - Alluminio

#### Descrizione tecnica

Corpo illuminante sospensione Stand Alone. Il prodotto è composto da un profilo in alluminio estruso con testate di chiusura in Zama. Piastra LED 3500K ad emissione diretta (Down) e indiretta (Up). Versione Low Output (LO) con emissione a luminanza controllata ( $L \leq 3000 \text{cd/m}^2$ ) adatto ad ambienti con videoterminali ( $\text{UGR} < 19$ ). La dotazione ottica e strutturale del modulo permette di ottenere elevati valori di flusso e di efficienza del sistema. Impianto di alimentazione dimmerabile DALI integrato nell'apparecchio. Dissipatore in alluminio estruso e cavi elettrici "Halogen Free". Per la luce indiretta (Up) forniamo una piastra di appoggio in alluminio estruso verniciata bianca per una maggiore riflettanza. Raster in policarbonato metallizzato. Cavi di sospensione e di alimentazione L=1500

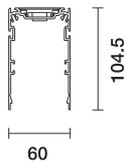
#### Installazione

A sospensione

#### Colore

Alluminio (12)

Soddisfa EN60598-1 e relative note



#### Dati tecnici

Im di sistema:	3806	Temperatura colore [K]:	3500
W di sistema:	30.2	MacAdam Step:	3
Im di sorgente:	4880	Life Time LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W di sorgente:	27	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	126	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	1349	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	78	Control:	DALI-2
CRI (minimo):	90		

#### Polare

