

Pannello luce montabile a Rack 1U - LED ad intensità regolabili

ID prodotto: RKPNLLT



Questo pannello di luci 1U per rack può essere installato in un armadietto conforme allo standard EIA-310 per svolgere le attività che richiedono luce all'interno del rack. Il pannello può essere montato in uno spazio 1U di qualsiasi rack standard da 19" e dispone di due luci regolabili a collo d'oca lunghe 432 mm ciascuna. Include inoltre un cavo di alimentazione da 1,5 m che può raggiungere facilmente una PDU installata nel rack e semplificare ulteriormente il montaggio.

Il pannello per rack consente di orientare la luce proprio nel punto in cui serve. Le due luci integrate sono facili da regolare e presentano una struttura flessibile a collo d'oca, che consente di posizionare l'una in modo diverso dall'altra. Le luci possono anche essere utilizzate insieme e orientate in modo da intensificare l'illuminazione in un punto specifico.

La struttura a collo d'oca offre infinite possibilità di movimento e può essere piegata a 360 gradi in qualsiasi direzione. Le luci possono essere inclinate, ruotate e orientate per adeguarsi a ripetuti cambiamenti di posizione.

Il pannello di luci per rack è semplice da utilizzare, perché è dotato di un dispositivo per la regolazione dell'intensità che consente di configurare la luce secondo le impostazioni ottimali. A differenza di altri sistemi di luci per rack, che possono essere spenti solo scollegando fisicamente il cavo di alimentazione, questo pannello LED è provvisto di un interruttore ON/OFF.

Le luci LED del pannello per rack 1U durano a lungo ed emanano poco calore, a differenza dei sistemi che usano le lampade a incandescenza. Il pannello evita quindi il surriscaldamento delle apparecchiature dovuto al calore residuo generato dalle luci.

Certificazioni, report e compatibilità















Applicazioni

- Da installare nel rack per server, per vedere bene le apparecchiature
- Ideale per gli armadi dei dispositivi multimediali negli ambienti poco illuminati

Caratteristiche

- Due luci semplici da regolare, con struttura a collo d'oca indipendente, che consentono di illuminare proprio il punto desiderato
- Illuminazione perfetta grazie all'interruttore di regolazione che consente di regolare l'intensità di entrambe le luci
- Le luci LED assicurano un risparmio energetico ed evitano il surriscaldamento delle apparecchiature
- Controllo semplificato grazie all'interruttore ON/OFF

• Installazione in uno spazio rack da 1U

Hardware

Norme di garanzia 2 Years

Altezza U 1U

Standard del settore EIA-310-D

Prestazioni

Specifiche generali Direct Light Intensity: 42 Lumens

Diffused Light Intensity: 21 Lumens

Massima estensione del 17.0 in [432 mm]

braccio

Alimentazione

Fonte di Alimentazione Adattatore CA incluso

Tensione ingresso 100 - 240 AC



Corrente ingresso 0.25 A

Tensione di uscita 12V DC

Corrente di uscita 0.5 A

Tipo punta centrale Positivo

Consumo energetico 6

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Tipo enclosure Acciaio

Lunghezza prodotto 19.0 in [48.3 cm]

Larghezza prodotto 1.8 in [4.5 cm]

Altezza prodotto 1.7 in [4.4 cm]

Peso prodotto 1.7 lb [0.8 kg]

Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 19.4 in [49.2 cm]

Package Width 4.5 in [11.4 cm]

Package Height 3.9 in [10.0 cm]

Peso spedizione (confezione)

2.7 lb [1.2 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

1 - pannello di luci

4 - Dadi ingabbiati M5

4 - Viti M5

1 - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, UK,

EU, ANZ)



* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.