



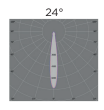
LOTO-AD LED 12W

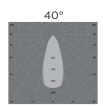
RoHS 48V IP40 IK05 COMPLIANT

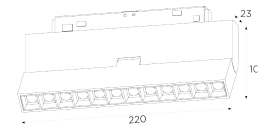
cod.: BNM2312AS-930 (24° - 3000K) cod.: BNM2312AS-940 (24°-4000K) cod.: BNM2312AM-930 (40° - 3000K) cod.: BNM2306AM-940 (40° - 4000K)

Illuminatore lineare con fascio orientabile LED 48V. Ottica Lenticolare UGR<19, 48V, 12W, CRI>90. Per sistema binario magnetico a bassa tensione.











Loto-AD è una lampada lineare a fascio orientabile e ottica lenticolare. Elegante e versatile nel creare diverse combinazioni di luce in abbinamento con gli elementi della stessa serie LOTO-LED.

Sistema ottico multi-spot. Disponibile in tre diverse temperature di colore: 2700K, 3000K e 4000K e due angoli di apertura della luce 24° e 40°. Corpo in alluminio per una buona dissipazione del calore. Alimentazione con sistema magnetico, gancio meccanico realizzato con doppia sicurezza.

Tensione di alimentazione sicura 48V, Flicker FREE.

Fonte luminosa

Sorgente: Osram LED

Classe energetica del LED: E (Ecodesign ELR 2019/2015)

Temperatura colore: 3000K-CRI>90 (930) Temperatura colore: 4000K-CRI>90 (940)

L70 >50000 hr

UGR<19

Lumen nominali: 1680 lm

Flusso apparecchiatura 24°: 3000K = 1104 lm / 4000K = 1132.8 lm Flusso apparecchiatura 40°: 3000K = 1192 lm / 4000K = 1223 lm

Classe di rischio fotobiologica: "GRO" Exempt

Dati elettrici

Alimentazione: 48Vdc Assorbimento: 12W

Attacco: Attacco per binario magnetico 48V

Classe di isolamento: Il

Funzioni di accensione: on-off

Dati meccanici

Colore apparecchio: Nero

Sistema ottico: Moduli LED posizionati all'interno del vano ottico orientabile, lenti ottiche in metacrilato termostabile su ogni LED, Riflettore Nero.

Corpo in alluminio anodizzato e verniciato contro la corrosione.

Protezione: IP40

Resistenza meccanica: IK05 Marchiature: CE RhOS

Norme applicate

CEI EN 60598-1. EN 62471. 2009/125/CE. 874/2012/CE. 2014/30/EU, 2014/35/EU, CEI EN 60598-2-2. Ecodesign ELR 2019/2015 compliant



