

**EN**

Adjustable projectors for interior, mounting on three circuits tracks, equipped with COB LEDs and system for modifying the angle of dispersion.

The basic structure and the rotating element of die-cast aluminum, electrostatically painted.

Optical system consisting of focusing lens and focal length rotation modification device.

It allows the angle of the dispersion to be varied between 6° and 60°, while keeping the level of illumination uniform. Constant current LED driver included.

Equipped with three circuit track connector, 250V, 16A.

Range of applications

The focal length modification system allows the use of this type of projector for artwork lighting, shop lighting and other exposure areas.

RO

Proiectoare orientabile de interior, pentru şine cu trei circuite, echipate cu LED-uri COB și sistem de modificare a unghiului de dispersie.

Structura de bază și elementul rotativ din aluminiu turnat, vopsite în câmp electrostatic.

Sistem optic compus din lentilă cu focalizare și dispozitiv de modificare prin rotere a distanței focale.

Acesta permite modificarea unghiului de dispersie în intervalul 6°-60°, cu păstrarea uniformității nivelului de iluminare.

Alimentator în curent constant inclus.

Proiectoarele sunt prevăzute cu adaptor pentru şină cu trei circuite, 250V, 16A.

Aplicații

Sistemul de modificare a distribuției unghiulare permite utilizarea acestui tip de proiectare pentru iluminatul operelor de artă, iluminatul în magazine și alte spații de expunere.

IT

Proiettori orientabili per interni, per binari a trei circuiti, equipaggiati con LED COB e sistema per modificare l'angolo di diffusione.

Struttura di base ed elemento rotante in pressofusione di alluminio, verniciati a polveri.

Sistema ottico costituito da lente di messa a fuoco e dispositivo rotante di modifica della lunghezza focale.

Permette di variare l'angolo della diffusione tra 6° e 60°,

mantenendo uniforme il livello di illuminazione.

Alimentatore in corrente costante incluso.

Fornito con adattore per binario a tre circuiti, 250V, 16A.

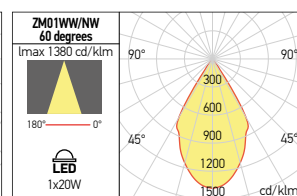
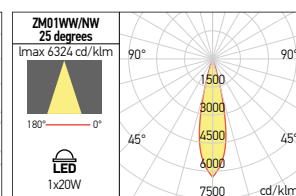
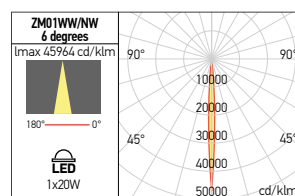
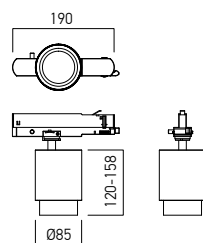
Campi di applicazione

Il sistema di modifica della distribuzione angolare consente l'utilizzo di questo tipo di proiettore per l'illuminazione di opere d'arte, illuminazione di negozi e altre aree di esposizione.

ZM01

FINISHING AVAILABLE

MWH MBK



Code	Finishing	LED type	Power	Input voltage	Output current voltage	Driver	Lum. flux	System flux	CCT	CRI	Optics	Weight
ZM01WW MWH	MWH	COB CITIZEN	1x20W	220-240V AC	500 mA / 16-40V DC	Included	2100 lm	414-992 lm	3000K	90	6-60°	1.60 kg
ZM01WW MBK	MBK	COB CITIZEN	1x20W	220-240V AC	500 mA / 16-40V DC	Included	2100 lm	414-992 lm	3000K	90	6-60°	1.60 kg
ZM01NW MWH	MWH	COB CITIZEN	1x20W	220-240V AC	500 mA / 16-40V DC	Included	2225 lm	442-1056 lm	4000K	90	6-60°	1.60 kg
ZM01NW MBK	MBK	COB CITIZEN	1x20W	220-240V AC	500 mA / 16-40V DC	Included	2225 lm	442-1056 lm	4000K	90	6-60°	1.60 kg