

EXPO ADJUST P 2200LM ZOOM 22-55ST. BÍLÝ 930 23W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	23
Světelný tok svítidla [lm]*:	2200
Teplota barvy [K]:	3000
Materiál difuzoru:	PC
Typ difuzoru:	Průhledná
Barva difuzoru:	průhledný
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	bílý
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	225/213/95

VLASTNOSTI PRODUKTU

EXPO ADJUST jsou hliníkové projektory nejvyšší kvality se světelným zdrojem LED COB. Projektory jsou k dispozici ve verzích, které umožňují montáž na kolejnice a povrchovou i zapuštěnou montáž, například do sádkartonových podhledů. Montáž na lištový systém rozšiřuje možnosti použití a umožňuje uživateli provést změny uspořádání i po instalaci. Kompaktní hliníkové tělo malých rozměrů s chladičem účinně odvádí přebytečné teplo z projektoru a zvyšuje životnost výrobku. Estetická krabička z ABS účinně maskuje napájecí zdroj, který je v ní umístěn. Projektory Expo Adjust jsou šetrné k lidem i životnímu prostředí. Jsou to inovativní, vysoce energeticky úsporné projektory s vynikající světelnou účinností a minimalistickým, výrazným designem.

APLIKACE

Žádné vyzařování ultrafialového a infračerveného záření a vysoký index podání barev (Ra >90) v kombinaci s nejvyšší světelnou účinností a vynikající trvanlivostí výrobku umožňují používat EXPO ADJUST všude tam, kde se očekává nejvyšší kvalita světla při zachování energetické účinnosti. Hlavními oblastmi použití jsou akcentní osvětlení v komerčních objektech, muzeích, výstavních halách, kancelářích a bytech.

EXPO ADJUST P 2200LM ZOOM 22-55ST. BÍLÝ 930 23W

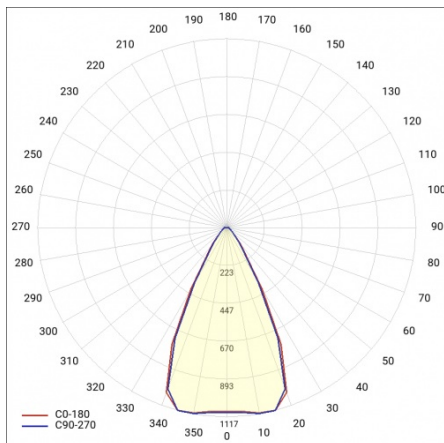
PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	484445
EAN:	5905963484445
Zdroj světla:	CO B
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	23
Nominální výkon [W]:	21
Světelný tok svítidla [lm]:	2200
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240
Frekvence [Hz]:	50-60
Teplota barvy [K]:	3000
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	96
Třída ochrany:	I
Index podání barev (Ra):	>90
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	E
Úhel osvětlení [°]:	22-55
Typ vyzařování:	symetrický
Materiál difuzoru:	PC

Typ difuzoru:	Průhledná
Barva difuzoru:	průhledný
Montážní verze:	zapuštěné
Optika:	objektiv
Materiál karoserie:	hliník
Materiál optiky:	PC
Barva těla:	bílý
Nastavení úhlu sklonu [°]:	Ano; 22-55°
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	225/213/95
Stupeň těsnosti:	IP20
Provozní teplota [°C]:	od -20 do +25
Čistá hmotnost [kg]:	0.730
Certifikát CE:	213/2023
Manuál:	Download PDF
Plik LDT:	Download

SVĚTELNÁ KŘÍVKVA



Datum vytvoření karty: 02 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 213/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl