

EXPO ADJUST N 2000LM ZOOM 22-55ST. BÍLÝ 830 20W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	20
Světelný tok svítidla [lm]*:	2000
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 N 2000LM ZOOM 22-55ST. BÍLÝ 830 20W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	484872	Typ difuzoru:	Průhledná
EAN:	5905963484872	Barva difuzoru:	průhledný
Zdroj světla:	CO B	Montážní verze:	povrchová montáž
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	20	Optika:	objektiv
Nominální výkon [W]:	17.50	Materiál karoserie:	hliník
Světelný tok svítidla [lm]:	2000	Materiál optiky:	PC
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240	Barva těla:	bílý
Frekvence [Hz]:	50–60	Nastavení úhlu sklonu [°]:	Ano; 22-55°
Teplota barvy [K]:	3000	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	225/213/95
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	100	Stupeň těsnosti:	IP20
Třída ochrany:	I	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +25
Index podání barev (Ra):	>80	Čistá hmotnost [kg]:	0.730
SDCM:	≤ 3	Certifikát CE:	215/2023
Energetická třída:	E	Manuál:	Download PDF
Úhel osvětlení [°]:	22-55	Plik LDT:	Download
Typ vyzařování:	symetrický		
Materiál difuzoru:	PC		

SVĚTELNÁ KŘIVKA

