

EXPO MODULAR ZOOM NÁSTĚNNÝ 1550LM 22-32D BÍLÁ MATNÁ STRUKTURA 935 12W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	231513
Stupeň těsnosti:	IP20
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	12
Světelný tok svítidla [lm]*:	1550
Teplota barvy [K]:	3500
Index podání barev (Ra) >:	90
Materiál karoserie:	hliník
Barva těla:	bílá matná struktura
Materiál optiky:	PMMA
Optika:	objektiv

VLASTNOSTI PRODUKTU

Expo Modular ZOOM — osvětlení, které se flexibilně přizpůsobuje měnícímu se prostoru. ZOOM je řešením pro místa, která se často mění — butiky, koncepční obchody, sezónní výstavy, degustace a galerie prémiových produktů, vzorkovny produktů, kancelářské prostory. Pokročilá čočka umožňuje plynule regulovat úhel svícení v rozmezí 22–32° a 37–57°, což umožňuje použití svítidla jak jako akcentu, tak jako expozičního a vyplňujícího světla. Díky funkci ZOOM světlo „následuje“ aranžmá — není třeba vyměňovat svítidla, stačí je pouze doladit. Umožňuje zachovat architektonickou soudržnost i při velmi častých změnách expozice. ZOOM 22–32° TIR typu zoom poskytuje soustředěné světlo s proměnlivým rozptylem, což umožňuje plynulé nastavení úhlu od úzkého po středně široký při zachování stejné charakteristiky svazku. Umožňuje dynamické přizpůsobení osvětlení, díky čemuž může akcentové světlo sledovat měnící se uspořádání, vytvářet mnoho expozičních scén z jednoho reflektoru a zachovat vizuální soudržnost prostoru. Toto řešení je ideální pro showroomy, sezónní prostory a expozice s proměnlivou velikostí a uspořádáním, stejně jako pro butiky, kanceláře, výstavy a muzea.

APLIKACE

Expo Modular ZOOM je řešení vytvořené pro prostory, které vyžadují maximální flexibilitu a časté změny uspořádání. Systém umožňuje přesné přizpůsobení osvětlení aktuálním potřebám expozice, díky čemuž se ideálně hodí do butiků, koncepčních obchodů, showroomů, sezónních prostor, degustačních zón, galerií prémiových produktů, vzorkoven a moderních kanceláří.

EXPO MODULAR ZOOM NÁSTĚNNÝ 1550LM 22-32D BÍLÁ MATNÁ STRUKTURA 935 12W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	231513	Instalační rozměry [mm]:	50(2xø5)
EAN:	5905963231513	Stupeň těsnosti:	IP20
Zdroj světla:	CO B	Montážní verze:	povrchová montáž
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	12	Nastavení úhlu sklonu [°]:	Ano
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Rozměry jednoho kartonu (V/Š/H) [mm]:	245
Frekvence [Hz]:	0/50/60	Počet kusů na paletě [ks]:	270
Světelný tok svítidla [lm]:	1550	Čistá hmotnost [kg]:	1.170
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	129	Hrubá hmotnost [kg]:	1.280
Energetická třída:	D	Typ kategorie:	projektor
Třída ochrany:	II	Životnost LED L70B50 [h]:	50000
Teplota barvy [K]:	3500	Životnost LED L80B10 [h]:	100000
Index podání barev (Ra) >:	90	Záruka [roky]:	5
Úhel osvětlení [°]:	22-32	Certifikát CE:	156/2025
Materiál optiky:	PMMA	Manuál:	Download PDF
Optika:	objektiv	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Materiál karoserie:	hliník	Certifikáty ISO:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018
Barva těla:	bílá matná struktura	Příloha LDT:	Download
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	235.4/202/ø82		

Datum vytvoření karty: 02 březen 2026

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.: 156/2025



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

Boční 2/2