

EXPO ADJUST SHOP P 1750LM ZOOM 22-55ST. SCHWARZ 927 23W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Produktlinie:	Brot
Lichtquelle:	COB
Nennleistung der Leuchte [W]*:	23
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Lichtausbeute [lm/W]:	77
Energieeffizienzklasse:	G
IP-Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	I
Einstellung des Neigungswinkels [°]:	ja
Abstrahl- winkel [°]:	22-55

CHARAKTERISTIK

EXPO ADJUST SHOP sind hochwertige Aluminium-Projektoren mit einer LED COB-Lichtquelle. Die Projektoren gibt es in Ausführungen für die Montage auf Schienen sowie für die Auf- und Unterputzmontage, z.B. in Gipskartondecken. Die Montage auf einem Tragschienensystem erweitert die Einsatzmöglichkeiten und ermöglicht dem Benutzer auch nach der Installation eine Umgestaltung. Das kompakte, kleine Aluminiumgehäuse mit Kühlkörper leitet die überschüssige Wärme des Projektors effektiv ab und erhöht die Lebensdauer des Produkts. Ein ästhetisch ansprechendes ABS-Gehäuse verbirgt effektiv das darin untergebrachte Netzteil. Expo Adjust-Projektoren sind menschen- und umweltfreundlich. Sie sind innovative, äußerst energieeffiziente Projektoren mit hervorragender Lichtausbeute und einem minimalistischen, unverwechselbaren Design.

ANWENDUNGSBEREICHE

Keine ultraviolette und Infrarotstrahlung und ein hoher Farbwiedergabeindex, kombiniert mit höchster Lichtausbeute und hervorragender Produktlebensdauer, ermöglichen es EXPO ADJUST überall dort einzusetzen, wo höchste Lichtqualität bei gleichzeitiger Energieeffizienz erwartet wird. Die Hauptanwendungsbereiche sind im Bereich der Akzentbeleuchtung in den Handelsgebäuden, Museen, Ausstellungshallen, Büros, Wohnungen.

Fleisch und Wurstwaren – Lichtfarbe versetzt näher an die Farbe, die wir als "rot" kennen (Ra 80) Fleischerzeugnisse wirken appetitlicher (frischer und blutiger)

Brot – die Farbe des Lichts, die näher an die Farbe, die wir als "Gelb" kennen (3000K, Ra 90) versetzt ist, sättigt die Farbe, die es frischer und appetitlicher erscheinen lässt

Schmuck – Lichtfarbe versetzt näher an die Farbe, die wir als "weiß" kennen (4000K Ra 90) Universelle Farbe für Aufmerksamkeit auf Details und bessere Belichtung

EXPO ADJUST SHOP P 1750LM ZOOM 22-55ST. SCHWARZ 927 23W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	486722	Material Diffusor:	PC
EAN:	5905963486722	Typ Diffusor:	klar
Produktlinie:	Brot	Farbe Diffusor:	transparent
Lichtquelle:	COB	Optik:	Linse
Nennleistung der Leuchte [W]:	23	Material Optik:	PC
Lichtstrom [lm]:	1750	Material Gehäuse:	aluminium
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Farbe Gehäuse:	schwarz
Frequenz:	50-60	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	225/213/95
Lichtausbeute [lm/W]:	77	IP-Schutzart:	IP20
Energieeffizienzklasse:	G	Montage:	Einbau
Schutzklasse:	I	Betriebstemperatur [°C]:	Od – 20 do +30
Farb- wiedergabe- index:	>90	Einstellung des Neigungswinkels [°]:	ja
SDCM:	≤ 3	Driver - Produzent / Model / Garantie:	Uklad driver 25W/600mA 33-42V DC LC fixC SR ADV2 87500864 Tridonic
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	100000	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	225/195/101
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	64000	Kategorietyp:	Strahler
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	31000	Eigengewicht [kg]:	0.730
Abstrahl- winkel [°]:	22-55	CE-Zertifikat:	213/2023
Verteilungstyp:	symmetrisch	Anleitung:	Download PDF

Erstellungsdatum der Karte: 17 Juli 2023

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 213/2023