

EXPO MODULAR GOLD AUFPUTZ 1900LM DALI 60D SCHWARZ MATT STRUKTURIERT 28W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	252525
IP-Schutzart:	IP20
Nennleistung der Leuchte [W]*:	28
Lichtstrom [lm]*:	1900
Farbtemperatur [K]:	2700
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	schwarz matt strukturiert
Optik:	Rückstrahler
Abstrahl- winkel [°]:	60

CHARAKTERISTIK

Expo Modular – das Werkzeug für bewusste Lichtkompositionen. Expo Modular ist eine von Grund auf neu entwickelte Projektorleuchte, die dem Anwender vielfältige neue Funktionen bietet. Geringe UGR-Blendung, präzise Optik, ein hoher Farbwiedergabeindex (CRI) und die Möglichkeit, die Funktionalität der Leuchte zu erweitern oder ihr mit einer breiten Palette an Zubehör wie ecoPET-Diffusoren oder maßgefertigten Schirmen, Diffusoren und 3D-gedruckten Abdeckungen einen individuellen Charakter zu verleihen. Das Design der Leuchte gewährleistet optimales Wärmemanagement und ermöglicht variable Abstrahlwinkel sowie individuell anpassbare Ring- und Gehäusefarben. Expo Modular ist ein hochwertiger Aluminiumprojektor mit COB-LED-Lichtquelle. Er ist universell mit Schienensystemen kompatibel. Er emittiert keine UV- oder Infrarotstrahlung, hat einen hohen Farbwiedergabeindex, eine hohe Lichtausbeute und ist äußerst langlebig. 60°-Satinreflektor – eine breite, angenehme Allgemeinlichtverteilung. Der 60°-Reflektor sorgt für eine breite, harmonisch diffuse Lichtverteilung. Es eignet sich perfekt für Bereiche, in denen visuelle Harmonie und hoher Komfort wichtig sind: in Verkaufsregalen, über Produktinseln oder in Räumen, in denen Licht als Hintergrund dient und den Raum ausfüllt. Es minimiert Schatten, strukturiert den Raum und schafft eine Basis für Akzente – es erhellt den Raum mit Licht, das die Innenarchitektur sanft umspielt und formt.

ANWENDUNGSBEREICHE

Der 60°-Satinreflektor erzeugt eine breite, ruhige und gleichmäßige Lichtfläche, die als visuelle Kulisse für den gesamten Raum dient. Seine dezente Leuchtkraft und minimalen Schatten sorgen für hohen Sehkombfort und gleichmäßige Ausleuchtung auch auf größeren Flächen. Dieses Licht strukturiert den Innenraum, gleicht die Leuchtdichte aus und schafft einen harmonischen, optisch aufgeräumten Raum. Diese Lichtverteilung ist ideal für Bereiche, in denen Licht eher füllen als dominieren soll – beispielsweise in Durchgängen, über Produktinseln, in Gemeinschaftsbereichen oder in größeren Ausstellungsflächen. Sie eignet sich besonders gut zur Beleuchtung von Grafiken, Paneelen, Vitrinen sowie modernen und geometrischen Anordnungen, da ein gleichmäßiger Licht hintergrund die Form betont, ohne unnötige Kontraste zu erzeugen. Sie wird in Boutiquen, Büros, Ausstellungen, Museen und Märkten eingesetzt – überall dort, wo eine breite, beruhigende Allgemeinbeleuchtung benötigt wird, die die Basis für weitere Akzente bildet. Gold-Effekt: Warmes, sonniges Licht mit einem bernsteinfarbenen Schimmer. Anwendung: Entspannungs- und Wellnessbereiche, in denen Sie sich in warmem Sonnenlicht sonnen möchten. Perfekt zur Inszenierung von Goldschmuck. Ideal als Beleuchtungselement für Interieurs mit Messingdetails und warmem Holz. Perfekt für Konditoreien und zum Ausleuchten von Backwaren. Es bringt die warmen Farben von Blumen besonders gut zur Geltung.

EXPO MODULAR GOLD AUFPUTZ 1900LM DALI 60D SCHWARZ MATT STRUKTURIERT 28W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	252525	Farbe Gehäuse:	schwarz matt strukturiert
EAN:	5905963252525	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	241.9/202/ø82
Lichtquelle:	COB	Einbaumaße [mm]:	50(2xø5)
Nennleistung der Leuchte [W]:	28	IP-Schutzart:	IP20
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	0/50/60	DIMM DALI:	ja
Lichtstrom [lm]:	1900	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	245
Lichtausbeute [lm/W]:	68	Menge auf der Palette [Stück]:	270
Energieeffizienzklasse:	G	Eigengewicht [kg]:	1.145
Schutzklasse:	II	Bruttogewicht [kg]:	1.255
Farbtemperatur [K]:	2700	Version:	GOLD
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	50000
SDCM:	3	Lebensdauer LED L80B10 [h]:	100000
Power Factor:	0.98	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Abstrahl- winkel [°]:	60	Garantie [Jahre]:	5
Material Optik:	Aluminium	CE-Zertifikat:	156/2025
Optik:	Rückstrahler	Anleitung:	Download PDF
Material Gehäuse:	aluminium	ISO Zertifikat:	9001:2015, 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018

Erstellungsdatum der Karte: 13 März 2026

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: 156/2025