

COLLINE X TERRANO H60.120 1400LM 830 II

SCHUTZKLASSE KASTANIENBRAUN RAL3005 60D (10W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	407550
EAN:	5905963407550
Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]*:	10
Lichtstrom [lm]*:	1400
Lichtausbeute [lm/W]:	140
Energieeffizienzklasse:	C
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	3000

CHARAKTERISTIK

Akustikleuchten von Lena Lighting und Acustio. Neben einem spektakulären Designeffekt bieten sie eine sinnesfreundliche Beleuchtung ohne Blendung (UGR von 12 - 19) und eine hohe Schalldämpfung. Die Leuchte besteht aus einer dreifachen Filzschicht, die sie widerstandsfähig macht, ohne ihre Weichheit zu verlieren. Darüber hinaus kann sie mit einer Nanosilberschicht gemäß der von Acustio entwickelten NanoFelt Ag-Technologie beschichtet werden. Sie bietet einen hohen Schutz gegen die Ablagerung von bakteriellen Partikeln auf der Oberfläche. Die Beleuchtung hingegen basiert auf energieeffizienten LED-Modulen, die Licht in zwei Farben abgeben, 4000K oder 3000K (auf Anfrage). Sie ist auch mit DALI-Steuerung erhältlich, die eine Anpassung der Lichtleistung an die Außenbedingungen und die Kompatibilität mit dem von Lena Lighting entwickelten Steuerungssystem Clue ermöglicht. Mit diesem System können Lichtszenen eingestellt, Lampen gedimmt oder individuelle Lichtleistungen für einzelne Lampen und Gruppen programmiert werden - alles über eine App auf einem Telefon oder über das Bedienfeld. Der modulare Aufbau von Colline x Terrano, die Auswahl an verschiedenen Akustikplattenprägungen und die große Farbpalette bieten unbegrenzte Möglichkeiten der Personalisierung.

ANWENDUNGSBEREICHE

Räume, die zum Arbeiten und Entspannen einladen. Sie eignen sich sowohl für Büros als auch für Privatwohnungen und schaffen einen freundlichen Ort, an dem man ferngesteuert arbeiten, sich ausruhen, schlafen und unterhalten kann.

EINZELHEITEN

COLLINE X TERRANO H60.120 1400LM 830 II

SCHUTZKLASSE KASTANIENBRAUN RAL3005 60D (10W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	407550	Kategorie der Anwendung:	Architektur
EAN:	5905963407550	Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Nennleistung der Leuchte [W]:	10	Wechselspannungsbereich [V]:	198-264
Lichtquelle:	LED modul	Gleichspannungsbereich [V]:	170-280
Lichtstrom [lm]:	1400	Frequenz:	50-60
Lichtausbeute [lm/W]:	140	SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	C	Flicker Prozent:	5
Farbtemperatur [K]:	3000	Material Diffusor:	PC
Schutzklasse:	II	Typ Diffusor:	Linsenmatrix
Version:	H60.120	Farbe Diffusor:	transparent
Farb- wiedergabe- index:	>80	Montage:	Hänge-/abgehängt
Abstrahl- winkel [°]:	60	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Verteilungstyp:	symmetrisch	Grundmaterial:	stal
Optik:	Linse	Diodengröße [mm]:	3030
Material Optik:	PC	Menge auf der Palette [Stück]:	8
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	598/38/1115	Eigengewicht [kg]:	2.900
IP-Schutzart:	IP20	Garantie [Jahre]:	5
Farbe Gehäuse:	kastanienbraun RAL3005	CE-Zertifikat:	464/2023
Kategorietyt:	architektonisch	Anleitung:	Download PDF
		Plik LDT:	Pobierz

Erstellungsdatum der Karte: 31 August 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: 464/2023



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