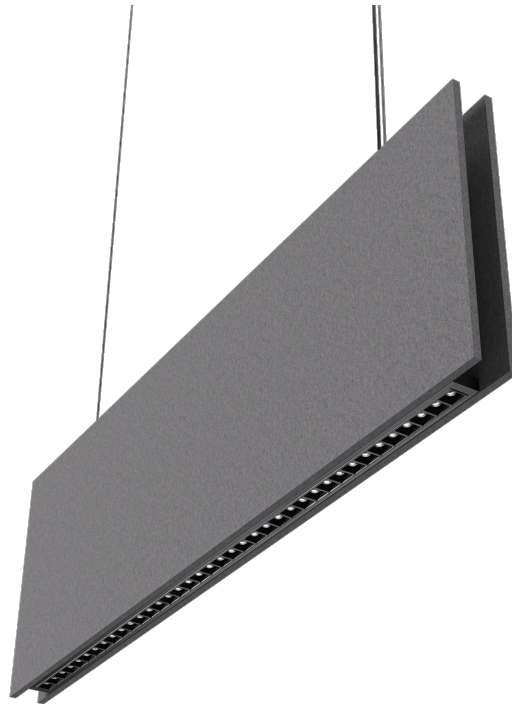


COLLINE X TERRANO H40.120 5400LM 830 DALI II

SCHUTZKLASSE KASTANIENBRAUN RAL3005 60D (53W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	409912
EAN:	5905963409912
Lichtquelle:	LED modul
Nennleistung der Leuchte [W]*:	53
Lichtstrom [lm]*:	5400
Lichtausbeute [lm/W]:	102
Energieeffizienzklasse:	E
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 H40.120 5400LM 830 DALI II

SCHUTZKLASSE KASTANIENBRAUN RAL3005 60D (53W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	409912	Farbe Gehäuse:	kastanienbraun RAL3005
EAN:	5905963409912	Kategorietyt:	architektonisch
Nennleistung der Leuchte [W]:	53	Kategorie der Anwendung:	Architektur
Lichtquelle:	LED modul	Material Diffusor:	PC
Lichtstrom [lm]:	5400	Typ Diffusor:	Linsenmatrix
Lichtausbeute [lm/W]:	102	Farbe Diffusor:	transparent
Energieeffizienzklasse:	E	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Farbtemperatur [K]:	3000	Grundmaterial:	aluminium
Schutzklasse:	II	Diodengröße [mm]:	3030
Version:	H40.120	Menge auf der Palette [Stück]:	8
Farb- wiedergabe- index:	>80	Eigengewicht [kg]:	2.500
Abstrahl- winkel [°]:	60	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	156000
Verteilungstyp:	symmetrisch	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	98000
Optik:	Linse	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	47000
Material Optik:	PC	Garantie [Jahre]:	5
DIMM DALI:	ja	CE-Zertifikat:	464/2023
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	398/38/1115	Anleitung:	Download PDF
IP-Schutzart:	IP20	Plik LDT:	Download

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