

# COLLINE X TERRANO H60.120 3700LM 830 II KL. CZARNY 60D (35W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



## PARAMETRY TECHNICZNE

|  |               |
|--|---------------|
| <b>Indeks:</b>                             | 414626        |
| <b>EAN:</b>                                | 5905963414626 |
| <b>Źródło światła:</b>                     | moduł LED     |
| <b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>         | 35            |
| <b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>     | 3700          |
| <b>Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:</b> | 106           |
| <b>Klasa energetyczna:</b>                 | E             |
| <b>Klasa ochronności:</b>                  | II            |
| <b>Temperatura barwowa [K]:</b>            | 3000          |

## CHARAKTERYSTYKA

Lampy akustyczne stworzone przez Lena Lighting i Acustio. Zapewniają obok spektakularnego efektu aranżacyjnego przyjazne zmysłom oświetlenie bez efektu olśnienia (UGR mieści się w granicach 12 – 19) oraz wyłumienie dźwięków na poziomie wysokiej klasy dźwiękochłonności. Oprawa wykonana została z potrójnej warstwy filcu, co sprawia, że jest trwała, a jednocześnie zachowuje swoją miękkość. Dodatkowo może zostać pokryta warstwą nano-srebra zgodnie z autorską technologią marki Acustio - NanoFelt Ag. Zapewnia ona wysoką ochronę przed osadzaniem się cząsteczek bakterii na powierzchni. Oświetlenie natomiast bazuje na energooszczędnych modułach LED, które emitują światło w dwóch barwach 4000K lub 3000K (na zamówienie). Dostępne jest też ze sterowaniem DALI, umożliwiającym dostosowywanie strumienia światła do warunków panujących na zewnątrz oraz kompatybilność z autorskim systemem sterowania Lena Lighting Clue. Pozwala on na ustawianie scen świetlnych, przygaszanie lamp czy programowanie indywidualnych ustawień strumieni świetlnych poszczególnych lamp i łączenie je w grupy – wszystko z poziomu aplikacji w telefonie lub z panelu sterującego. Modułowa konstrukcja Colline x Terrano, wybór różnych tłoczeń paneli akustycznych oraz szeroka gama kolorystyczna zapewniają nieograniczone możliwości personalizacji.

## ZASTOSOWANIE

Przestrzenie sprzyjające pracy oraz odpoczynkowi. Sprawdzą się zarówno w biurach, jak i domach prywatnych, kreując przyjazne miejsce do pracy zdalnej, odpoczynku, snu i rozrywki.

# COLLINE X TERRANO H60.120 3700LM 830 II KL. CZARNY 60D (35W)

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

## TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

|                                     |               |                                |                              |
|-------------------------------------|---------------|--------------------------------|------------------------------|
| Indeks:                             | 414626        | Kolor korpusu:                 | czarny                       |
| EAN:                                | 5905963414626 | Kategoria typ:                 | architektoniczne             |
| Moc znamionowa oprawy [W]:          | 35            | Kategoria zastosowanie:        | architektoniczne             |
| Źródło światła:                     | moduł LED     | SDCM:                          | ≤ 3                          |
| Strumień świetlny oprawy [lm]:      | 3700          | Współczynnik mocy:             | 0.90                         |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 106           | Materiał klosza:               | PC                           |
| Klasa energetyczna:                 | E             | Rodzaj klosza:                 | matryca soczewkowa           |
| Temperatura barwowa [K]:            | 3000          | Kolor klosza:                  | transparentny                |
| Klasa ochronności:                  | II            | Temperatura pracy [°C]:        | od -10 do +35                |
| Wersja:                             | H60.120       | Materiał podkładu:             | aluminium                    |
| Wskaźnik oddawania barw (Ra):       | >80           | Rozmiar diody [mm]:            | 3030                         |
| Kąt świecenia [°]:                  | 60            | Liczba sztuk na palecie [szt]: | 8                            |
| Typ rozsyłu:                        | symetryczny   | Waga netto [kg]:               | 2.900                        |
| Optyka:                             | soczewka      | Gwarancja [lata]:              | 5                            |
| Materiał optyki:                    | PC            | Certyfikat CE:                 | <a href="#">464/2023</a>     |
| Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:             | 598/38/1115   | Instrukcja:                    | <a href="#">Download PDF</a> |
| Stopień szczelności:                | IP20          | Plik LDT:                      | <a href="#">Pobierz</a>      |

Data utworzenia karty: 31 sierpień 2023

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr: 464/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl