

COLLINE X TERRANO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc znamionowa oprawy [W]*:	21.00 - 56.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	2800 - 5700
Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]:	102.00 - 134.00
Klasa energetyczna:	D; E
Klasa ochronności:	II
Temperatura barwowa [K]:	4000
Wskaźnik oddawania barw (Ra):	>80
Typ rozsyłu:	symetryczny
Optyka:	soczewka
Materiał optyki:	PC
Stopień szczelności:	IP20
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	1200/600/100; 1200/400/100; 1200/200/100;

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

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 wytłumienie 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.

SZCZEGÓŁY

COLLINE X TERRANO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

Colline x Terrano A

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
21	2800	1200/200/100	wełna / stal	>> 409509
21	2800	1200/200/100	poliester / stal	>> 410505
21	2800	1200/400/100	wełna / stal	>> 409257
21	2800	1200/400/100	poliester / stal	>> 410253
21	2800	1200/600/100	wełna / stal	>> 409004
21	2800	1200/600/100	poliester / stal	>> 410000
28	3200	1200/200/100	wełna / stal	>> 409523
28	3200	1200/200/100	poliester / stal	>> 410529
28	3200	1200/400/100	wełna / stal	>> 409301
28	3200	1200/400/100	poliester / stal	>> 410307
28	3200	1200/600/100	wełna / stal	>> 409059
28	3200	1200/600/100	poliester / stal	>> 410055
35	3900	1200/200/100	wełna / stal	>> 409547
35	3900	1200/200/100	poliester / stal	>> 410543
35	3900	1200/400/100	wełna / stal	>> 409356
35	3900	1200/400/100	poliester / stal	>> 410352
35	3900	1200/600/100	wełna / stal	>> 409103
35	3900	1200/600/100	poliester / stal	>> 410109
40	4400	1200/200/100	wełna / stal	>> 409561
40	4400	1200/200/100	poliester / stal	>> 410567
40	4400	1200/400/100	wełna / stal	>> 409400
40	4400	1200/400/100	poliester / stal	>> 410406
40	4400	1200/600/100	wełna / stal	>> 409158
40	4400	1200/600/100	poliester / stal	>> 410154
56	5700	1200/200/100	wełna / stal	>> 409585
56	5700	1200/200/100	poliester / stal	>> 410581
56	5700	1200/400/100	wełna / stal	>> 409455
56	5700	1200/400/100	poliester / stal	>> 410451
56	5700	1200/600/100	wełna / stal	>> 409202
56	5700	1200/600/100	poliester / stal	>> 410208

Colline x Terrano B

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
21	2800	1200/200/100	wełna / stal	>> 409516

COLLINE X TERRANO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
21	2800	1200/200/100	poliester / stal	>> 410512
21	2800	1200/400/100	wełna / stal	>> 409264
21	2800	1200/400/100	poliester / stal	>> 410260
21	2800	1200/600/100	wełna / stal	>> 409011
21	2800	1200/600/100	poliester / stal	>> 410017
28	3200	1200/200/100	wełna / stal	>> 409530
28	3200	1200/200/100	poliester / stal	>> 410536
28	3200	1200/400/100	wełna / stal	>> 409318
28	3200	1200/400/100	poliester / stal	>> 410314
28	3200	1200/600/100	wełna / stal	>> 409066
28	3200	1200/600/100	poliester / stal	>> 410062
35	3900	1200/200/100	wełna / stal	>> 409554
35	3900	1200/200/100	poliester / stal	>> 410550
35	3900	1200/400/100	wełna / stal	>> 409363
35	3900	1200/400/100	poliester / stal	>> 410369
35	3900	1200/600/100	wełna / stal	>> 409110
35	3900	1200/600/100	poliester / stal	>> 410116
40	4400	1200/200/100	wełna / stal	>> 409578
40	4400	1200/200/100	poliester / stal	>> 410574
40	4400	1200/400/100	wełna / stal	>> 409417
40	4400	1200/400/100	poliester / stal	>> 410413
40	4400	1200/600/100	wełna / stal	>> 409165
40	4400	1200/600/100	poliester / stal	>> 410161
56	5700	1200/200/100	wełna / stal	>> 409592
56	5700	1200/200/100	poliester / stal	>> 410598
56	5700	1200/400/100	wełna / stal	>> 409462
56	5700	1200/400/100	poliester / stal	>> 410468
56	5700	1200/600/100	wełna / stal	>> 409219
56	5700	1200/600/100	poliester / stal	>> 410215

Colline x Terrano C

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
21	2800	1200/400/100	wełna / stal	>> 409271
21	2800	1200/400/100	poliester / stal	>> 410277
21	2800	1200/600/100	wełna / stal	>> 409028
21	2800	1200/600/100	poliester / stal	>> 410024
28	3200	1200/400/100	wełna / stal	>> 409325
28	3200	1200/400/100	poliester / stal	>> 410321
28	3200	1200/600/100	wełna / stal	>> 409073

COLLINE X TERRANO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
28	3200	1200/600/100	poliester / stal	>> 410079
35	3900	1200/400/100	wełna / stal	>> 409370
35	3900	1200/400/100	poliester / stal	>> 410376
35	3900	1200/600/100	wełna / stal	>> 409127
35	3900	1200/600/100	poliester / stal	>> 410123
40	4400	1200/400/100	wełna / stal	>> 409424
40	4400	1200/400/100	poliester / stal	>> 410420
40	4400	1200/600/100	wełna / stal	>> 409172
40	4400	1200/600/100	poliester / stal	>> 410178
56	5700	1200/400/100	wełna / stal	>> 409479
56	5700	1200/400/100	poliester / stal	>> 410475
56	5700	1200/600/100	wełna / stal	>> 409226
56	5700	1200/600/100	poliester / stal	>> 410222

Colline x Terrano D

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
21	2800	1200/400/100	wełna / stal	>> 409288
21	2800	1200/400/100	poliester / stal	>> 410284
21	2800	1200/600/100	wełna / stal	>> 409035
21	2800	1200/600/100	poliester / stal	>> 410031
28	3200	1200/400/100	wełna / stal	>> 409332
28	3200	1200/400/100	poliester / stal	>> 410338
28	3200	1200/600/100	wełna / stal	>> 409080
28	3200	1200/600/100	poliester / stal	>> 410086
35	3900	1200/400/100	wełna / stal	>> 409387
35	3900	1200/400/100	poliester / stal	>> 410383
35	3900	1200/600/100	wełna / stal	>> 409134
35	3900	1200/600/100	poliester / stal	>> 410130
40	4400	1200/400/100	wełna / stal	>> 409431
40	4400	1200/400/100	poliester / stal	>> 410437
40	4400	1200/600/100	wełna / stal	>> 409189
40	4400	1200/600/100	poliester / stal	>> 410185
56	5700	1200/400/100	wełna / stal	>> 409486
56	5700	1200/400/100	poliester / stal	>> 410482
56	5700	1200/600/100	wełna / stal	>> 409233
56	5700	1200/600/100	poliester / stal	>> 410239

Colline x Terrano E

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
21	2800	1200/400/100	wełna / stal	>> 409295

COLLINE X TERRANO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
21	2800	1200/400/100	poliester / stal	>> 410291
21	2800	1200/600/100	wełna / stal	>> 409042
21	2800	1200/600/100	poliester / stal	>> 410048
28	3200	1200/400/100	wełna / stal	>> 409349
28	3200	1200/400/100	poliester / stal	>> 410345
28	3200	1200/600/100	wełna / stal	>> 409097
28	3200	1200/600/100	poliester / stal	>> 410093
35	3900	1200/400/100	wełna / stal	>> 409394
35	3900	1200/400/100	poliester / stal	>> 410390
35	3900	1200/600/100	wełna / stal	>> 409141
35	3900	1200/600/100	poliester / stal	>> 410147
40	4400	1200/400/100	wełna / stal	>> 409448
40	4400	1200/400/100	poliester / stal	>> 410444
40	4400	1200/600/100	wełna / stal	>> 409196
40	4400	1200/600/100	poliester / stal	>> 410192
56	5700	1200/400/100	wełna / stal	>> 409493
56	5700	1200/400/100	poliester / stal	>> 410499
56	5700	1200/600/100	wełna / stal	>> 409240
56	5700	1200/600/100	poliester / stal	>> 410246

Colline x Terrano F

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
21	2800	1200/400/100	wełna / stal	>> 409653
21	2800	1200/400/100	poliester / stal	>> 410659
21	2800	1200/600/100	wełna / stal	>> 409608
21	2800	1200/600/100	poliester / stal	>> 410604
28	3200	1200/400/100	wełna / stal	>> 409660
28	3200	1200/400/100	poliester / stal	>> 410666
28	3200	1200/600/100	wełna / stal	>> 409615
28	3200	1200/600/100	poliester / stal	>> 410611
35	3900	1200/400/100	wełna / stal	>> 409677
35	3900	1200/400/100	poliester / stal	>> 410673
35	3900	1200/600/100	wełna / stal	>> 409622
35	3900	1200/600/100	poliester / stal	>> 410628
40	4400	1200/400/100	wełna / stal	>> 409684
40	4400	1200/400/100	poliester / stal	>> 410680
40	4400	1200/600/100	wełna / stal	>> 409639
40	4400	1200/600/100	poliester / stal	>> 410635
56	5700	1200/400/100	wełna / stal	>> 409691

COLLINE X TERRANO

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Materiał korpusu oprawy	Indeks
56	5700	1200/400/100	poliester / stal	>> 410697
56	5700	1200/600/100	wełna / stal	>> 409646
56	5700	1200/600/100	poliester / stal	>> 410642

Data utworzenia karty: 20 kwiecień 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: