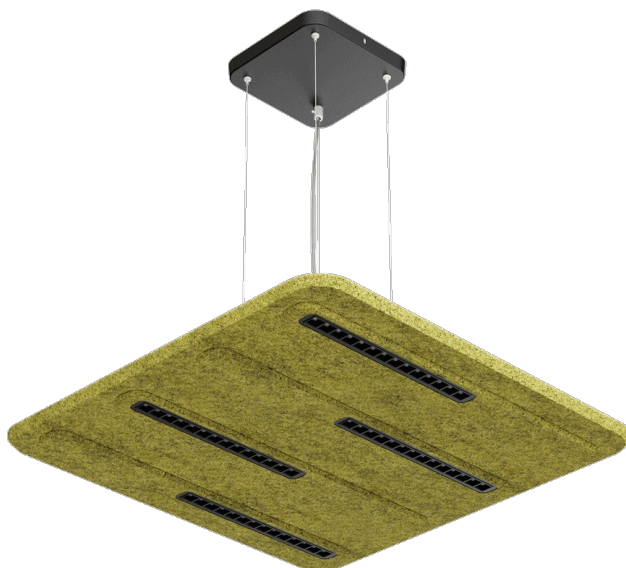


TERRA BALANCE

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



PARAMETRY TECHNICZNE

Moc znamionowa oprawy [W]*:	16.00 - 50.00
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	1650 - 5200
Temperatura barwowa [K] - zakres:	2700-6500; 3000; 4000
Materiał korpusu:	PET + stal
Kolor korpusu:	brązowy; ciemnoszary; granatowy; jasnoszary; matcha; średni szary
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	600/600/50; 600/600/44; 595x595x40; 1200/600/52; 1200/600/47; 1440/300/48;
Sposób montażu:	natynkowy; podtynkowy; zwieszany

CHARAKTERYSTYKA

Terra Balance to nowoczesne rozwiązanie łączące zaawansowane funkcje akustyczne z profesjonalnym oświetleniem, wykonane z przyjaznego środowisku materiału – przetworzonego tworzywa PET. Produkt stanowi innowacyjną odpowiedź na współczesne potrzeby projektowania wnętrz, gdzie liczy się zarówno funkcjonalność, jak i estetyka. Oprawy wykonane są z wysokiej jakości filcu PET pochodzącego z recyklingu. Materiał charakteryzuje się lekką i trwałą strukturą, która została pozyskana z przetworzonych butelek plastikowych. Dzięki temu produkt jest w pełni ekologiczny i przyjazny środowisku. Terra Balance skutecznie pochłania fale dźwiękowe, redukując echo i poprawiając zrozumiałość mowy. Produkt sprawdza się doskonale w przestrzeniach o twardych powierzchniach, takich jak wnętrza ze szkła, betonu czy drewna. Oprawy wyposażone są w kompaktowy raster z diodami LED, który zapewnia niski współczynnik ośnienia (UGR 12-19). LAMPY dostępne w temperatur barwowych: 3000K, 4000K oraz Tunable White w zakresie 2700-6500K. Do wyboru 6 kolorów podstawowych, a dodatkowo istnieje możliwość zamówienia 6 kolejnych wariantów kolorystycznych. Oprawy wykonane z PET charakteryzują się wyjątkową odpornością na wilgoć i uszkodzenia mechaniczne. Materiał jest łatwy w utrzymaniu czystości i posiada pełną zdolność do recyklingu. Produkt wyróżnia nowoczesny design i szeroka gama kształtów oraz kolorów. Jest kompatybilny z systemami sterowania DALI i oferuje różne warianty montażu, w tym: panele wiszące, sufity akustyczne, lampy stojące oraz oprawy ścienne. Terra Balance przynosi użytkownikom wiele zalet: poprawia komfort akustyczny, optymalizuje oświetlenie, stanowi rozwiązanie ekologiczne i cechuje się wysoką funkcjonalnością. Produkt spełnia najwyższe standardy designu, akustyki i zrównoważonego rozwoju.

ZASTOSOWANIE

Terra Balance doskonale sprawdza się w różnorodnych przestrzeniach, w tym: biurach open space, salach konferencyjnych, restauracjach, kawiarniach, szkołach, uczelniach oraz w przestrzeniach mieszkalnych.

TERRA BALANCE

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE WERSJE



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

Terra Balance natynkowy

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K] - zakres	Wskaźnik oddawania barw (Ra) >	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	DIMM DALI	Sterowanie	Indeks
16	1750	4000	80	PET + stal	granatowy	600/600/50	natynkowy			>> 805509
16	1650	3000	80	PET + stal	granatowy	600/600/50	natynkowy			>> 805622
16	1750	4000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/52	natynkowy			>> 806155
16	1650	3000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/52	natynkowy			>> 806230
16	1750	4000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	natynkowy			>> 806698
16	1650	3000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	natynkowy			>> 806773
16	1750	4000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805004
16	1650	3000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805141
16	1750	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805837
16	1650	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805912
16	1750	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806377
16	1650	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806452
16	1750	4000	80	PET + stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805264
16	1650	3000	80	PET + stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805387
16	1750	4000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 805998
16	1650	3000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806070
16	1750	4000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806537
16	1650	3000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806612
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	600/600/50	natynkowy			>> 805516
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805530
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	600/600/50	natynkowy			>> 805639
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805653
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/52	natynkowy			>> 806162
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 806186
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/52	natynkowy			>> 806247
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 806261
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	natynkowy			>> 806704
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806728
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	natynkowy			>> 806780
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806803
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805011
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805035
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805158

TERRA BALANCE

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K] - zakres	Wskaźnik oddawania barw (Ra) >	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	DIMM DALI	Sterowanie	Indeks
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805172
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805844
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 805868
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805929
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 805943
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806384
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806407
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806469
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806483
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805271
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805295
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805394
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805417
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806001
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 806025
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806087
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 806100
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806544
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806568
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806629
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806643
48	4800	2700-6500	90	PET + stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy	tak	Tunable White	>> 806971
48	4800	2700-6500	90	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy	tak	Tunable White	>> 806995
50	5200	4000	80	PET + stal	brązowy	600/600/50	natynkowy			>> 805806
50	5200	4000	80	PET + stal	brązowy	1200/600/52	natynkowy			>> 806353
50	5200	4000	80	PET + stal	brązowy	1440/300/48	natynkowy			>> 806896
50	5200	4000	80	PET + stal	ciemnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805745
50	5200	4000	80	PET + stal	ciemnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 806315
50	5200	4000	80	PET + stal	ciemnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806858
50	5200	4000	80	PET + stal	granatowy	600/600/50	natynkowy			>> 805523
50	4950	3000	80	PET + stal	granatowy	600/600/50	natynkowy			>> 805646
50	5200	4000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/52	natynkowy			>> 806179
50	4950	3000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/52	natynkowy			>> 806254
50	5200	4000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	natynkowy			>> 806711
50	4950	3000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	natynkowy			>> 806797
50	5200	4000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805028
50	4950	3000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805165

TERRA BALANCE

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K] - zakres	Wskaźnik oddawania barw (Ra) >	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	DIMM DALI	Sterowanie	Indeks
50	5200	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805851
50	4950	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805936
50	5200	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806391
50	4950	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806476
50	5200	4000	80	PET + stal	matcha	600/600/50	natynkowy			>> 805776
50	5200	4000	80	PET + stal	matcha	1200/600/52	natynkowy			>> 806339
50	5200	4000	80	PET + stal	matcha	1440/300/48	natynkowy			>> 806872
50	5200	4000	80	PET + stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805288
50	4950	3000	80	PET + stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805400
50	5200	4000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806018
50	4950	3000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806094
50	5200	4000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806551
50	4950	3000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806636

Terra Balance podtynkowy

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K] - zakres	Wskaźnik oddawania barw (Ra) >	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	DIMM DALI	Sterowanie	Indeks
16	1750	4000	80	PET + stal	granatowy	595x595x40	podtynkowy			>> 805585
16	1650	3000	80	PET + stal	granatowy	595x595x40	podtynkowy			>> 805707
16	1750	4000	80	PET + stal	jasnoszary	595x595x40	podtynkowy			>> 805103
16	1650	3000	80	PET + stal	jasnoszary	595x595x40	podtynkowy			>> 805226
16	1750	4000	80	PET + stal	średni szary	595x595x40	podtynkowy			>> 805349
16	1650	3000	80	PET + stal	średni szary	595x595x40	podtynkowy			>> 805462
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	595x595x40	podtynkowy			>> 805592
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	595x595x40	podtynkowy	tak		>> 805615
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	595x595x40	podtynkowy			>> 805714
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	595x595x40	podtynkowy	tak		>> 805738
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	595x595x40	podtynkowy			>> 805110
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	595x595x40	podtynkowy	tak		>> 805134
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	595x595x40	podtynkowy			>> 805233
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	595x595x40	podtynkowy	tak		>> 805257
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	595x595x40	podtynkowy			>> 805356
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	595x595x40	podtynkowy	tak		>> 805370
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	595x595x40	podtynkowy			>> 805479
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	595x595x40	podtynkowy	tak		>> 805493
50	5200	4000	80	PET + stal	brązowy	595x595x40	podtynkowy			>> 805820
50	5200	4000	80	PET + stal	ciemnoszary	595x595x40	podtynkowy			>> 805769
50	5200	4000	80	PET + stal	granatowy	595x595x40	podtynkowy			>> 805608

TERRA BALANCE

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K] - zakres	Wskaźnik oddawania barw (Ra) >	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	DIMM DALI	Sterowanie	Indeks
50	4950	3000	80	PET + stal	granatowy	595x595x40	podtynkowy			>> 805721
50	5200	4000	80	PET + stal	jasnoszary	595x595x40	podtynkowy			>> 805127
50	4950	3000	80	PET + stal	jasnoszary	595x595x40	podtynkowy			>> 805240
50	5200	4000	80	PET + stal	matcha	595x595x40	podtynkowy			>> 805790
50	5200	4000	80	PET + stal	średni szary	595x595x40	podtynkowy			>> 805363
50	4950	3000	80	PET + stal	średni szary	595x595x40	podtynkowy			>> 805486

Terra Balance zwieszany

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K] - zakres	Wskaźnik oddawania barw (Ra) >	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	DIMM DALI	Sterowanie	Indeks
16	1750	4000	80	PET + stal	granatowy	600/600/44	zwieszany			>> 805547
16	1650	3000	80	PET + stal	granatowy	600/600/44	zwieszany			>> 805660
16	1750	4000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/47	zwieszany			>> 806193
16	1650	3000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/47	zwieszany			>> 806278
16	1750	4000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	zwieszany			>> 806735
16	1650	3000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	zwieszany			>> 806810
16	1750	4000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805059
16	1650	3000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805189
16	1750	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805875
16	1650	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805950
16	1750	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806414
16	1650	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806490
16	1750	4000	80	PET + stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805301
16	1650	3000	80	PET + stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805424
16	1750	4000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806032
16	1650	3000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806117
16	1750	4000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806575
16	1650	3000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806650
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	600/600/44	zwieszany			>> 805554
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805578
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	600/600/44	zwieszany			>> 805677
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805691
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/47	zwieszany			>> 806209
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 806223
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/47	zwieszany			>> 806285
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 806308
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	zwieszany			>> 806742
27	3000	4000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806766

TERRA BALANCE

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K] - zakres	Wskaźnik oddawania barw (Ra) >	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	DIMM DALI	Sterowanie	Indeks
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	zwieszany			>> 806827
27	2850	3000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806841
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805066
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805097
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805196
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805219
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805882
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 805905
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805967
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 805981
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806421
27	3000	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806445
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806506
27	2850	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806520
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805318
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805332
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805431
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805455
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806049
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 806063
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806124
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 806148
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806582
27	3000	4000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806605
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806667
27	2850	3000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806681
48	4800	2700-6500	90	PET + stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany	tak	Tunable White	>> 806988
48	4800	2700-6500	90	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany	tak	Tunable White	>> 807008
50	5200	4000	80	PET + stal	brązowy	600/600/44	zwieszany			>> 805813
50	5200	4000	80	PET + stal	brązowy	1200/600/47	zwieszany			>> 806360
50	5200	4000	80	PET + stal	brązowy	1440/300/48	zwieszany			>> 806902
50	5200	4000	80	PET + stal	ciemnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805752
50	5200	4000	80	PET + stal	ciemnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 806322
50	5200	4000	80	PET + stal	ciemnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806865
50	5200	4000	80	PET + stal	granatowy	600/600/44	zwieszany			>> 805561
50	4950	3000	80	PET + stal	granatowy	600/600/44	zwieszany			>> 805684
50	5200	4000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/47	zwieszany			>> 806216

TERRA BALANCE

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

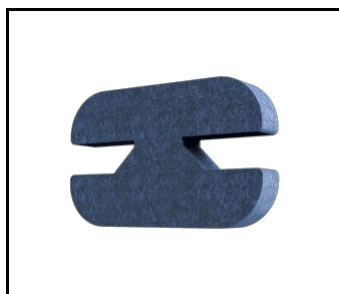
Moc znamionowa oprawy [W]*	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Temperatura barwowa [K] - zakres	Wskaźnik oddawania barw (Ra) >	Materiał korpusu	Kolor korpusu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Sposób montażu	DIMM DALI	Sterowanie	Indeks
50	4950	3000	80	PET + stal	granatowy	1200/600/47	zwieszany			>> 806292
50	5200	4000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	zwieszany			>> 806759
50	4950	3000	80	PET + stal	granatowy	1440/300/48	zwieszany			>> 806834
50	5200	4000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805080
50	4950	3000	80	PET + stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805202
50	5200	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805899
50	4950	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805974
50	5200	4000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806438
50	4950	3000	80	PET + stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806513
50	5200	4000	80	PET + stal	matcha	600/600/44	zwieszany			>> 805783
50	5200	4000	80	PET + stal	matcha	1200/600/47	zwieszany			>> 806346
50	5200	4000	80	PET + stal	matcha	1440/300/48	zwieszany			>> 806889
50	5200	4000	80	PET + stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805325
50	4950	3000	80	PET + stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805448
50	5200	4000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806056
50	4950	3000	80	PET + stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806131
50	5200	4000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806599
50	4950	3000	80	PET + stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806674

TERRA BALANCE

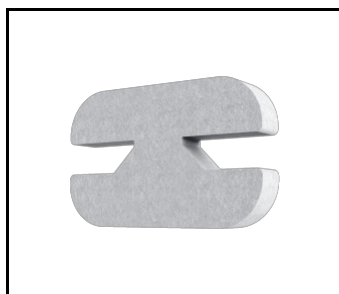
OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

DOSTĘPNE AKCESORIA

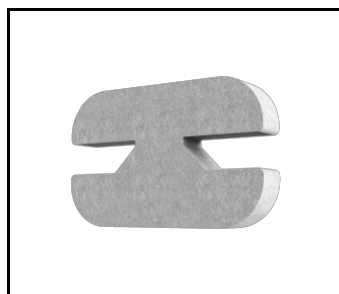
indeks	Nazwa
806919	Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki BLUE02
806926	Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki GRAYL
806933	Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki GRAYD
806940	Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki GRAYM
806957	Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki BRN01
806964	Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki MTCH
807015	Terra Balance - wzornik kolorów paneli PET



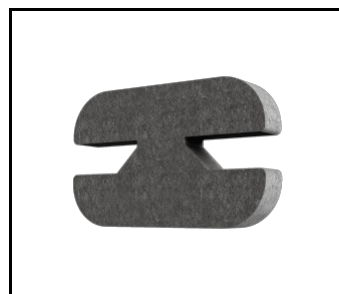
Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki BLUE02 (806919)



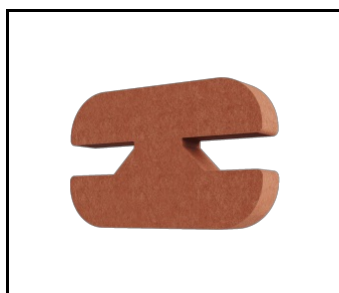
Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki GRAYL (806926)



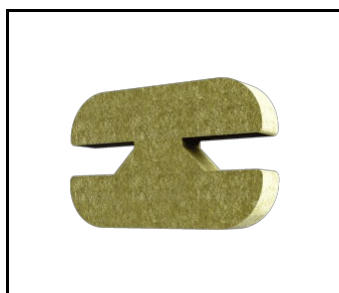
Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki GRAYD (806933)



Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki GRAYM (806940)



Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki BRN01 (806957)



Zestaw łączników Terra Balance 2sztuki MTCH (806964)




Terra Balance - wzornik kolorów paneli PET (807015)

Data utworzenia karty: 25 marzec 2026

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: 20/2025; 21/2025; 22/2025

Zastosowanie:

Biura open space - w przestrzeniach biurowych Terra Balance zapewnia kompleksowe rozwiązania akustyczne i oświetleniowe. Redukcja hałasu pozwala pracownikom na lepszą koncentrację i wydajność pracy. Zoptymalizowane oświetlenie zmniejsza zmęczenie wzrokowe i poprawia samopoczucie, tworząc przyjazne środowisko pracy sprzyjające kreatywności i efektywności zespołu.

Sal konferencyjne i szkoleniowe - oprawy skutecznie redukują pogłos, co znacząco poprawia zrozumiałość mowy podczas prezentacji i szkoleń. Precyzyjne oświetlenie wspiera koncentrację uczestników, ułatwiając przyswajanie wiedzy i zwiększając zaangażowanie podczas spotkań. Dodatkowo, przyjemna akustyka i oświetlenie minimalizują zmęczenie podczas długotrwałych sesji szkoleniowych.

Restauracje i kawiarnie - Terra Balance tworzy wyjątkowy klimat w przestrzeniach gastronomicznych, redukując nadmierny hałas i zapewniając komfortowe warunki dla gości. Odpowiednio dobrane oświetlenie tworzy przytulną atmosferę, wspomagając intymność rozmów i poprawiając ogólne wrażenia estetyczne. Rozwiązanie pozwala na lepszą komunikację między gośćmi oraz personelem.

Szkoły i uczelnie - w salach lekcyjnych i audytoriach oprawy poprawiają akustykę, ułatwiając słyszalność wykładowcy i zwiększając zrozumienie przekazywanej treści. Oświetlenie dostosowane do różnych rodzajów aktywności edukacyjnych wspiera procesy poznawcze, redukuje zmęczenie wzrokowe i tworzy optymalne warunki do nauki.

Przestrzenie mieszkalne - w dużych, otwartych wnętrzach mieszkalnych Terra Balance rozwiązuje problemy akustyczne, tłumiąc niepożądane dźwięki i tworząc harmonijną przestrzeń. Możliwość regulacji temperatury barwowej pozwala na dostosowanie oświetlenia do różnych aktywności i pór dnia, zwiększając komfort i funkcjonalność wnętrza.

