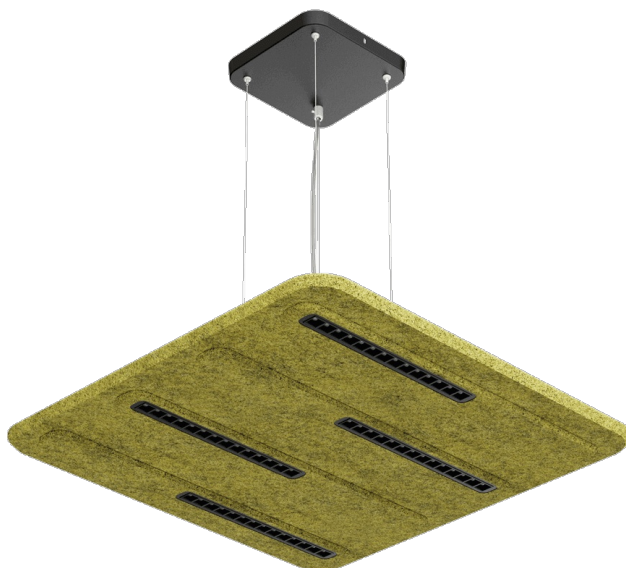


TERRA BALANCE

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:	tworzywo sztuczne, stal
Kolor korpusu:	brąz 1; ciemnoszary; jasnoszary; matcha; niebieski 2; średni szary
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	600/600/50; 600/600/44; 600/600/40; 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). Lamy 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	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805004
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805141
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805837
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805912
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806377
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806452
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/50	natynkowy			>> 805509
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/50	natynkowy			>> 805622
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/52	natynkowy			>> 806155
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/52	natynkowy			>> 806230
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	natynkowy			>> 806698
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	natynkowy			>> 806773
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805264
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805387
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 805998
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806070
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806537
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806612
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805011
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805035
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, 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	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805172
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805844
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 805868
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805929
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 805943
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806384
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806407
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806469
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806483
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/50	natynkowy			>> 805516
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805530
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/50	natynkowy			>> 805639
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805653
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/52	natynkowy			>> 806162
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 806186
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/52	natynkowy			>> 806247
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 806261
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	natynkowy			>> 806704
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806728
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	natynkowy			>> 806780
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806803
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805271
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805295
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805394

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	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/50	natynkowy	tak		>> 805417
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806001
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 806025
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806087
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy	tak		>> 806100
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806544
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806568
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806629
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy	tak		>> 806643
48	4800	2700-6500	>90	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy	tak	Tunable White	>> 806971
48	4800	2700-6500	>90	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy	tak	Tunable White	>> 806995
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	brąz 1	600/600/50	natynkowy			>> 805806
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	brąz 1	1200/600/52	natynkowy			>> 806353
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	brąz 1	1440/300/48	natynkowy			>> 806896
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	ciemnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805745
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	ciemnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 806315
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	ciemnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806858
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805028
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/50	natynkowy			>> 805165
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805851
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/52	natynkowy			>> 805936
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806391
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	natynkowy			>> 806476
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	matcha	600/600/50	natynkowy			>> 805776

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	tworzywo sztuczne, stal	matcha	1200/600/52	natynkowy			>> 806339
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	matcha	1440/300/48	natynkowy			>> 806872
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/50	natynkowy			>> 805523
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/50	natynkowy			>> 805646
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/52	natynkowy			>> 806179
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/52	natynkowy			>> 806254
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	natynkowy			>> 806711
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	natynkowy			>> 806797
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805288
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/50	natynkowy			>> 805400
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806018
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/52	natynkowy			>> 806094
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	natynkowy			>> 806551
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, 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	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/40	podtynkowy			>> 805103
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/40	podtynkowy			>> 805226
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/40	podtynkowy			>> 805585
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/40	podtynkowy			>> 805707
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/40	podtynkowy			>> 805349
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/40	podtynkowy			>> 805462

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	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/40	podtynkowy			>> 805110
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/40	podtynkowy	tak		>> 805134
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/40	podtynkowy			>> 805233
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/40	podtynkowy	tak		>> 805257
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/40	podtynkowy			>> 805592
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/40	podtynkowy	tak		>> 805615
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/40	podtynkowy			>> 805714
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/40	podtynkowy	tak		>> 805738
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/40	podtynkowy			>> 805356
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/40	podtynkowy	tak		>> 805370
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/40	podtynkowy			>> 805479
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/40	podtynkowy	tak		>> 805493
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	brąz 1	600/600/40	podtynkowy			>> 805820
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	ciemnoszary	600/600/40	podtynkowy			>> 805769
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/40	podtynkowy			>> 805127
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/40	podtynkowy			>> 805240
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	matcha	600/600/40	podtynkowy			>> 805790
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/40	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	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/40	podtynkowy			>> 805721
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/40	podtynkowy			>> 805363
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/40	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	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805059
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805189
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805875
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805950
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806414
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806490
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/44	zwieszany			>> 805547
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/44	zwieszany			>> 805660
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/47	zwieszany			>> 806193
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/47	zwieszany			>> 806278
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	zwieszany			>> 806735
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	zwieszany			>> 806810
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805301
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805424
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806032
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806117
16	1750	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806575
16	1650	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806650

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	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805066
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805097
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805196
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805219
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805882
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 805905
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805967
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 805981
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806421
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806445
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806506
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806520
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/44	zwieszany			>> 805554
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805578
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/44	zwieszany			>> 805677
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805691
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/47	zwieszany			>> 806209
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 806223
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/47	zwieszany			>> 806285
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 806308
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	zwieszany			>> 806742
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806766
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	zwieszany			>> 806827
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806841

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	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805318
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805332
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805431
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/44	zwieszany	tak		>> 805455
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806049
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 806063
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806124
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany	tak		>> 806148
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806582
27	3000	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806605
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806667
27	2850	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany	tak		>> 806681
48	4800	2700-6500	>90	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany	tak	Tunable White	>> 806988
48	4800	2700-6500	>90	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany	tak	Tunable White	>> 807008
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	brąz 1	600/600/44	zwieszany			>> 805813
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	brąz 1	1200/600/47	zwieszany			>> 806360
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	brąz 1	1440/300/48	zwieszany			>> 806902
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	ciemnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805752
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	ciemnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 806322
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	ciemnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806865
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805080
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	600/600/44	zwieszany			>> 805202
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805899
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1200/600/47	zwieszany			>> 805974

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	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806438
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	jasnoszary	1440/300/48	zwieszany			>> 806513
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	matcha	600/600/44	zwieszany			>> 805783
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	matcha	1200/600/47	zwieszany			>> 806346
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	matcha	1440/300/48	zwieszany			>> 806889
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/44	zwieszany			>> 805561
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	600/600/44	zwieszany			>> 805684
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/47	zwieszany			>> 806216
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1200/600/47	zwieszany			>> 806292
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	zwieszany			>> 806759
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	niebieski 2	1440/300/48	zwieszany			>> 806834
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805325
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	600/600/44	zwieszany			>> 805448
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806056
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1200/600/47	zwieszany			>> 806131
50	5200	4000	>80	tworzywo sztuczne, stal	średni szary	1440/300/48	zwieszany			>> 806599
50	4950	3000	>80	tworzywo sztuczne, 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

Data utworzenia karty: 22 kwiecień 2025

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.