

KARTA PRODUKTU PL-NEO/E27



CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Plafon natynkowy PL-NEO/E27 charakteryzuje się prostym stonowanym designem z okrągłym kloszem, co sprawia, że tworzy on wiele możliwości aranżacyjnych.

Do wykonania podstawy plafonu wykorzystano materiał ABS a do wykonania klosza poliwęglan, który posiada wysoką odporność na starzenie i udarność. Stopień ochrony IP54 produktu pozwala na optymalne wykorzystanie w łazience lub innym wilgotnym pomieszczeniu, posiada on bowiem dostateczne zabezpieczenie przed wnikaniem pyłów i wody.

Został przystosowany do montażu dwóch żarówek E27 o klasie energetycznej A; A+; A++

ZASTOSOWANIE

Plafon natynkowy zarówno do użytku wewnętrznego jak i zewnętrznego. Dostosowany do montażu sufitowego oraz ściennego. Znajdzie szerokie zastosowanie we wnętrzach budynku: na klatkach schodowych, ciągach komunikacyjnych oraz w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności, jak i na zewnątrz gdzie może służyć jako oświetlenie elewacyjne.

PARAMETRY TECHNICZNE

indeks:	PL-NEO/E27
Napięcie zasilające [V]:	220-240
Częstotliwość linii [Hz]:	50
Stopień ochrony [IP]:	54
Klasa energetyczna:	n.d
Klasa ochrony:	II
Wymiary [mm]:	∅300x86
Barwa światła [K]:	n.d
Sposób montażu:	natynkowy
Kolor:	złoty
Temp. pracy lampy [°C]:	-17 do +35
Strumień świetlny [lm]:	n.d
Moc znamionowa plafonu [W]:	n.d
Kod EAN:	5902273404347
Źródło światła:	n.d
Tworzywo klosz:	PC OPAL
Tworzywo podstawa:	ABS
Moc lampy [W]:	n.d
Liczba cykli włącz-wyłącz:	n.d
Współpraca ze ściemniaczami:	TAK
Oddawanie barw [RA]:	n.d
Kąt świecenia:	n.d
Skuteczność świetlna [lm/W]:	n.d
Współczynnik mocy [PF]:	n.d
Żywotność [h]:	n.d

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny prowadzi producent.

P.W.U-H Plast-Rol Sp.j.
ul. Pocztowa 16
64-918 Lotyń
plastrol@plastrol.pl
+48 67 266 04 20
+48 67 266 04 22

Zamówienia
telefoniczne w BOK
+48 67 211 97 30
+48 67 211 97 43
lub mailowo:
www.plastrol.pl

Menadżerowie Regionalni
Północ +48 609 743 133
Południe +48 661 807 770
Wschód +48 667 707 097
Zachód +48 661 549 090

Dyrektor Handlowy
+48 67 211 97 51
+48 603 519 093

