

## KARTA PRODUKTU PL-NEO/LED/13W



### CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Plafon natynkowy PL-NEO/LED/13W 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 wyposażony w źródło światła w oparciu o diody LED SMD 2835, które spełniają wymagania bezpieczeństwa fotobiologicznego określonego w normie EN 62471.

Plafon spełnia wymagania dyrektywy niskonapięciowej kompatybilności elektromagnetycznej ochrony środowiska oraz dyrektywy ekoprojektu.

### 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/LED/13W |
| Napięcie zasilające [V]:     | 220-240        |
| Częstotliwość linii [Hz]:    | 50             |
| Stopień ochrony [IP]:        | 54             |
| Klasa energetyczna:          | A+             |
| Klasa ochrony:               | II             |
| Wymiary [mm]:                | ∅300x86        |
| Barwa światła [K]:           | 4000           |
| Sposób montażu:              | natynkowy      |
| Kolor:                       | czarny         |
| Temp. pracy lampy [°C]:      | -17 do +35     |
| Strumień świetlny [lm]:      | 1390           |
| Moc znamionowa plafonu [W]:  | 13             |
| Kod EAN:                     | 5902273404354  |
| Źródło światła:              | LED 2835       |
| Tworzywo klosz:              | PC OPAL        |
| Tworzywo podstawa:           | ABS            |
| Moc lampy [W]:               | 14,7           |
| Liczba cykli włącz-wyłącz:   | 15000          |
| Współpraca ze ściemniaczami: | Nie            |
| Oddawanie barw [RA]:         | >80            |
| Kąt świecenia:               | 120°           |
| Skuteczność świetlna [lm/W]: | 95             |
| Współczynnik mocy [PF]:      | >0,9           |
| Żywotność [h]:               | 30000          |

**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

**PLASTROL**



Znak oznacza, że produkt objęty jest systemem selektywnego zbierania i nie może być umieszczany wraz z innymi odpadami (komunalnymi). Przekazywanie przez gospodarstwo domowe zużytego sprzętu do właściwego punktu zbierania zapobiega potencjalnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzi wynikających z ewentualnej obecności składników niebezpiecznych w sprzęcie.