



R.classic Gniazdo SCHUKO z podświetleniem LED biały

41092089

Konstrukcja

Rodzaj konstrukcji	zgodny z normą DIN 49440
Montaż	Montaż podtynkowy

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd znamionowy In	16 A

Prąd

Prąd znamionowy In	16 A
--------------------	------

Moc

Moc wejściowa	0,25 W/0,35 VA
---------------	----------------

Pokrywa / Drzwi / Element wierchni

Pokrywa	Plakietka centralna
---------	---------------------

Detekcja

- zintegrowany czujnik natężenia oświetlenia, który przy zmierzchu włącza, a przy wystarczającym natężeniu oświetlenia wyłącza lampkę orientacyjną

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor	śnieżnobiały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo termoplastyczne
materiał do zadrukowania	ASA biały
Powierzchnia	połysk

Wymiary

Głębokość montażu	32 mm
-------------------	-------

Sterowanie oświetleniem

Jasność wyłączenia	~ 4 lx
Jasność załączenia	~ 2 lx
Natężenie światła (kolor biały)	0,2 cd

Sterowanie LED

BLC	białe światło LED, długa żywotność diod LED
-----	---

Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi
--------	-----------------------

Podłączenie

Przekrój przewodu (masywnego)	maks. 2,5 mm
Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
Zaciski przyłączeniowe	wg VDE 0620-1
- z zaciskami śrubowo-windowymi	

Przewód

- możliwe okablowanie przelotowe, tym samym idealnie nadaje się do rozbudowy

Ustawienia

Cieniowanie	R1_biały
Parametry lasera	R1_weiß

Wyposażenie

Rodzaj konfiguracji	Laserdruck
- dodatkowa korzyść połączenie gniazdka z lampką orientacyjną	

Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	rozszerzoną ochroną styków
Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	zaciski śrubowo-windowe

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg IEC 60884-1
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg VDE 0620-1
- rozszerzona ochrona styków	

Oznaczenie

Główna linia projektowa	SERIE 1930/R.CLASSIC
Wtórna linia projektowa	Serie 1930, Serie R.classic

Instrukcje

Tekst wskazówki

Uwaga!

Artykuł ze specjalnym
mechanizmem podtynkowym.
Elementy centralne z lampką
orientacyjną LED nie są
kompatybilne ze standardowymi
mechanizmami do gniazd.
