



41098989



Zásuvka SCHUKO s orientačním LED světlem, S.1/B.x, bílá lesk

Technický list

Provedení

Provedení	DIN 49440
typ upevnění	zapuštěná montáž

Hlavní elektrické prvky

Jmenovité napětí	250 V
Jmenovité napětí	250 V AC
frekvence	50/60 Hz
Jmenovitý proud	16 A

Elektrický proud

nominální jmenovitý proud	16 A
---------------------------	------

Výkon

Příkon	0,25 W/0,35 VA VA
--------	-------------------

Kryt, dveře

Kryt	Centrální deska
------	-----------------

Čidlo

- integrovaný senzor jasu, který při soumraku sepne orientační světlo a dostatečném jasu je vypne

Materiály

Barva designových čar	polární bílá
Barva	bílá
Barva RAL	RAL 9010 - čistě bílá
materiál	termoplast
Povrch	lesklé

Rozměry

Vestavná hloubka	32 mm
------------------	-------

Ovládání osvětlení

Vypínací jas	≈ 4 lx
zapínací jas	≈ 2 lx
Intenzita světla (bílé)	0,2 cd

Instalace, montáž

Způsob montáže	s rozpěrnými příchytkami
----------------	--------------------------

Připojení

Průřez vodiče (masivní)	max. 2,5 mm ²
Spojovací svorky	IEC 60884-1
Spojovací svorky	podle VDE 0620-1
- se šroubovými svorkami - liftsystem	

Kabel

- možné propojení, ideální i pro dodatečné vstrojení

Zařízení

- doplňující výhoda díky kombinaci zásuvky s orientačním světlem

Bezpečnost

Mechanická odolnost vůči nárazům IK	05
krytí IP	IP20
- zvýšená ochrana proti nebezpečnému dotyku	

Identifikace

Hlavní designová linie	Berker S.1/B.3/B.7
Sekundární designová(é) linie	Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7 Glas

Návod

Text upozornění	Pozor! Výrobek se speciální vložkou pod omítku. Centrální prvky s orientační LED diodou nejsou kompatibilní se standardními vložkami zásuvek.
-----------------	--