









**Presse SCHUKO 16 A 250 V~ con luce di orientamento a LED emaggiore protezione contro i contatti accidentali (Safety Plus)
System 55**



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco crema brillante	4170 01	1/5	70,16	02	4010337094708
 bianco puro brillante	4170 03	1/5	70,16	02	4010337094722
 bianco puro satinato	4170 27	1/5	70,16	02	4010337094746
 antracite	4170 28	1/5	72,54	02	4010337094753
 color alluminio	4170 26	1/5	76,13	02	4010337094739
 nero opaco	4170 005	1/5	76,13	02	4010337094692
 grigio opaco	4170 015	1/5	76,13	02	4010337094715
 acciaio inox (verniciato)	4170 600	1/5	90,81	02	4010337094760

Caratteristiche

- Presa SCHUKO con fascia luminosa integrata.
 - I LED a luce bianca proiettano un corridoio luminoso verso il basso. In questo modo viene generato un'illuminazione di orientamento indiretta che non causa fastidiosi abbagliamenti nemmeno nelle camere da letto.
 - Il sensore crepuscolare integrato accende automaticamente la luce a LED solo al crepuscolo e la spegne quando l'illuminazione esterna è di nuovo sufficiente.
 - La luce a LED è completamente integrata nella copertura, per cui non è necessario collegarla a parte.
 - L'anello di supporto è collegato a terra tramite le graffe di fissaggio e le rispettive viti.
 - Fissaggio rapido (circa 3,5 giri per ciascuna graffa di fissaggio).
 - Graffe di espansione incassate.
 - Fissaggio più semplice delle graffe grazie alla robusta testa a intaglio della vite PZ1/fessura/PH.
 - Installazione semplificata grazie alla disposizione brevettata dei profili dei fori a toppa di chiave per mezzo di viti di montaggio.
 - Profondità di installazione ridotta.
 - Leve di sblocco grandi ed ergonomiche.
 - Robusta staffa di messa a terra con solide dita di messa a terra.
 - Anello di supporto in acciaio stabile e anticorrosione.
 - Base in materiale termoplastico infrangibile.
-

Dati tecnici

Potenza assorbita	
- In funzione:	0,25 W/0,35 VA/1,5 mA
- Stand-by:	0,175 W/0,25 VA/1,0 mA
Intensità luminosa:	0,2 cd
Profondità di montaggio:	29 mm
Temperatura ambiente:	da 0 °C a +40 °C
Materiale conduttore:	rigido e flessibile
Sezione dei conduttori	
- per conduttori da:	da 1,5 mm ² a 2,5 mm ²

Avvisi

- Maggiore protezione contro i contatti accidentali (Safety Plus) ai sensi della norma DIN VDE 0620-1.
-