



### Presentazione

Gamma	Merten
Tipo prodotto	Dimmer
Presentazione del dispositivo	Mechanism with fixing frame

### Caratteristiche tecniche

Applicazione	Controllo dell'illuminazione
Montaggio dispositivo	Incasso
Tipologia fissaggio	Con viti e morsetti
Funzione interruttore	1 polo 2 vie
Controllo dimmer di regolazione	Rotary push type
Tipo di carico	Capacitiva: 20...300 W
Tensione nominale di esercizio [Ue]	230 V CA 50/60 Hz
Temperatura ambiente	-5...45 °C
Grado di protezione ip	IP20
Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm
Profondità di incasso	29 mm
Norme di riferimento	EN 60669-2-1 EN 60669-1

### Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Mercury free	Sì
RoHS exemption information	<a href="#">Sì</a>
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.