

PRODUCT-DETAILS

N2180.4 AN

DND/MUR corridoio with LED not exchangeable Antracite - Zenit



Informazioni generali

Tipo	N2180.4 AN
ID prodotto	2CLA218040N1801
EAN	8427238093857
Descrizione catalogo	DND/MUR corridoio with LED not exchangeable Antracite - Zenit
Descrizione	<p>Color: Anthracite. Rated voltage: 127-230 Vac / 50-60 Hz Lamp: white LED Luminous flux: > 2 lumen at 1 meter Red diffuser Do Not Disturb (DND) symbol To be controlled with N2244.5 DND/MUR 2-gang interlocked switch Size: 1 module.</p>

Installation

Istruzioni e manuali	2CLX210109N1001
----------------------	-----------------

Dati tecnici

Scheda tecnica	9AKK10103A5108
Tensione nominale (U _r)	230 V

Design Range	Zenit
Tipo di lampada	LED not exchangeable
Tipo di montaggio	Flush Mounted
Type of Fastening	Engage (Snap)
Finitura superficie	Decor Matt
Materiale	Plastic Thermoplastic
Colore	Antracite
Lamp Color	White
Number of Batteries	0

Dati ambientali

Temperatura ambiente	In funzione -5 ... +35 °C In magazzino -5 ... +50 °C
Grado di protezione	IP20
Dichiarazione RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informazioni RoHS	2CLC218040N1801
REACH Declaration	9AKK108467A7464
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensioni

Larghezza prodotto	22 mm
Altezza prodotto	44 mm
Peso netto prodotto	0.27 kg
Profondità integrata (t ₂)	40 mm

Ordinazione

ID prodotto sostituito (VECCHIO)	2CLA218040N1802
-------------------------------------	-----------------

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Dichiarazione di conformità - CE	9AKK106930A5902
-------------------------------------	-----------------

Classificazioni

ETIM 8	EC000064 - Information light signal for domestic switching devices
ETIM 9	EC000064 - Information light signal for domestic switching devices
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	85389099
UNSPSC	39121534

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Cover Plates and Control Elements → Electronic Controls

