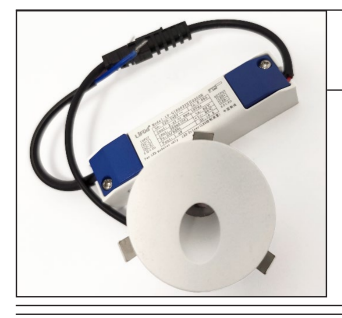
Priscilla

401148WBI 401148WNE 401148CBI 401148CNE 401148DBI 401148DNE





Luce led da incasso

2W 180Lm

Dati generali

Nome prodotto/Product name

Codice prodotto/Product code

Product overview

Godies production rough sous	TO 1 1 TO
Materiale/Housing material	Alluminio
Colore/Colour	Bianco - Nero
Ambiente di utilizzo/Environment	Interno/esterno
Certificazione/Certifications	CE
Foro per incasso	Ø38 mm
Lumen/Lumen	180

Gradi Kelvin/Kelvin degrade	(K)
Angolo/Beam angle	

Angolo/Beam angle	65
Consumo/Power	2W
Tensione/Voltage	220-240V~ 50/60HZ

3	
Classe sicurezza/Isolation class	III Classe
Classe protezione/Protection degree	IP 65

Classe protezione/Protection degree	IP 65
Classe energetica/Energy label	F
Dimensioni articolo/Carton product	Ø4,3X3,0 (cm)

Diffiensioni scatolo singolorgia box	6,5X9,5 X6 (CM)
Dimensioni cartone/Carton dimensions	32,5x28,5x21,5 (cm)

Imballo/Packing 40

Priscilla

401148

3000 - 4200 - 6500

Priscilla

401148WBI 401148WNE 401148CBI 401148CNE 401148DBI 401148DNE



Packaging



Export carton

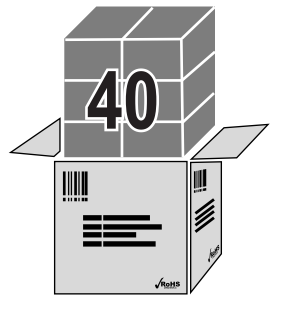


P/I NO.:
LOT NO.: 32-141-25
CTN NO.:
MADE IN P.R.C.
ITEM NO.: 401148DNE

✓ Rootes ② ♣ ※ ○ C €

Central sides
Shipping mark:



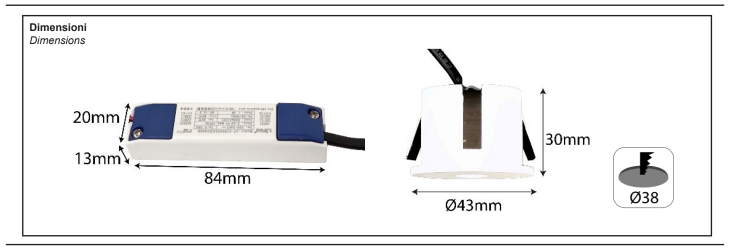


Priscilla

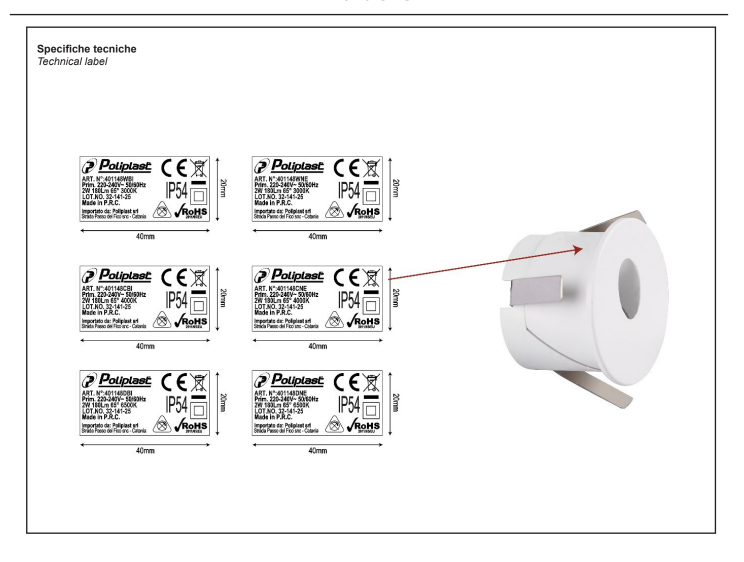
401148WBI 401148WNE 401148CBI 401148CNE 401148DBI 401148DNE



Dettagli Tecnici



Labels



Priscilla

401148WBI 401148WNE 401148CBI 401148CNE 401148DBI 401148DNF















LUCE LED DA INCASSO

Manuale di installazione e manutenzione

leggere attentamente le istruzioni prima dell'installazione

IMPORTANTE: L'installazione o qualsiasi operazione di manutenzione devono essere eseguite a corrente elettrica disconnessa.

1. Caratteristiche

 La struttura della lampada è realizzata in alluminio e trattata per eliminare l'elettrostaticità, che caratterizza la struttura stessa.

2. Campo di applicazione

- La lampada deve essere utilizzata all'interno per incasso a parete o soffitto, allo scopo di illuminare o decorare scale, corridoi soffitti e pareti.

3. Installazione

- Disporre i componenti dell'articolo.
- Disconnettere la corrente elettrica.
- Praticare un foro con diametro 30mm.
- Collegare l'alimentazione all'ingresso del driver e la lampada al secondario del driver.
- Inserire il cavo e il driver all'interno del cartongesso e quindi incastrare la lampada che rimarrà bloccata per via delle molle di ritegno della stessa.
- Connettere la corrente elettrica.

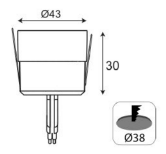
4. Avvertenze di sicurezza

- L'installazione della lampada deve essere effuttuata da personale qualificato.
- Non utilizzare la lampada se sono presenti elementi guasti o rotti.

Tabella caratteristiche tecniche:

CODICE	COLORE	NOTE
401148WBI	Bianco	Luce 3000K - 2W 180Lm 220-240~ 50/60Hz IP54 Classe II
401148CBI	Bianco	Luce 4000K - 2W 180Lm 220-240~ 50/60Hz IP54 Classe II
401148DBI	Bianco	Luce 6500K - 2W 180Lm 220-240~ 50/60Hz IP54 Classe II
401148WNE	Nero	Luce 3000K - 2W 180Lm 220-240~ 50/60Hz IP54 Classe II
401148CNE	Nero	Luce 4000K - 2W 180Lm 220-240~ 50/60Hz IP54 Classe II
401148DNE	Nero	Luce 6500K - 2W 180Lm 220-240~ 50/60Hz IP54 Classe II

CODICE PRODOTTO	EAN	Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe efficienza energetica:
401048WBI	8058951507378	F
401048CBI	8058951507415	F
401048DBI	8058951507392	F
401048WNE	8058951507361	F
401048CNE	8058951507408	F
401048DNE	8058951507385	F



Poliplast srl Direzione e Uffici Amministrativi: Strada Passo del Fico snc Tel. +39 095.7357530 pbx Edificio A2 int. 5

95121 Catania

www.poliplastsrl.com info@poliplastsrl.com

Priscilla

401148WBI 401148WNE 401148CBI 401148CNE 401148DBI 401148DNE



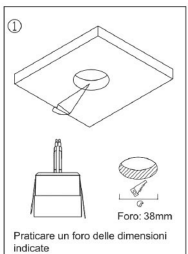


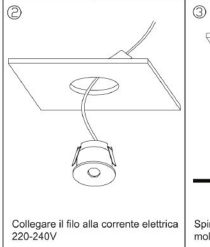


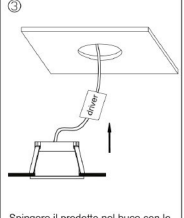
ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

Leggare attentamente le istruzioni prima di eseguire l'installazione









Spingere il prodotto nel buco con le molle verso l'alto per bloccarlo

Poliplast srl Direzione e Uffici Amministrativi: Strada Passo del Fico snc Tel. +39 095.7357530 pbx Edificio A2 int. 5

95121 Catania

www.poliplastsrl.com info@poliplastsrl.com