

ISTRUZIONI D'USO

Codice: RFP1350N / RFP1350B / RFP1350A
DIMMER INDIPENDENTE DA PAVIMENTO

Interruttore rompifilo unipolare.
Per apparecchi in classe I o II.
Per cavi piatti o tondi 2x0,75mmq o 3x0,75mmq.
Con morsetto di terra.
Morsetti a vite.
Contenitore plastico.



PRODOTTO DA SMALTIRE IN MODO
DIFFERENZIATO DAI RIFIUTI URBANI



MADE IN ITALY

Rev. v.1.00 04/10/2017

CODICE CODE	FUNZIONE FUNCTION	COLORE COLOR	RESISTIVO RESISTIVE Lampade ad Incandescenza Incandescent Lamps 230Vac	RESISTIVO RESISTIVE Lampade Alogene Halogen Lamps 230Vac	INDUTTIVO INDUCTIVE Trasformatore Lamellare Laminated Transformer 230/12Vac	INDUTTIVO INDUCTIVE Trasformatore Toroidale Toroidal Transformer 230/12Vac	Alimentatore elettronico con lampade incandescenza o alogene Electronic driver with incandescent or halogen lamps 230/12Vac	Alimentatore elettronico con lampade LED Electronic driver with LED lamps 230/12Vac	Alimentatore elettronico con uscita in CC per LED Electronic driver with CC output for LED 230Vac	Lampade fluorescenti compatte Compact fluorescent lamps 230Vac	Lampade LED LED lamps 230Vac	Moduli LED LED Modules Seoul ACRICH 230Vac
RFP1350N	INTERRUTTORE SWITCH	NERO BLACK	0÷500W	0÷500W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W
RFP1350B		BIANCO WHITE										
RFP1350A		TRASPARENTE TRANSPARENT										

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di ingresso: 230Vac

Frequenza di ingresso: 50Hz

ATTENZIONE:

L'installazione del prodotto deve essere eseguita da personale qualificato nel rispetto delle normative vigenti.

Se il prodotto è utilizzato per scopi diversi da quelli originali o è collegato in modo errato, LEF LIGHTING S.R.L. non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni.

ISTRUZIONI D'USO

Codice: RFP1350N / RFP1350B / RFP1350A
DIMMER INDIPENDENTE DA PAVIMENTO

Interruttore rompifilo unipolare.
Per apparecchi in classe I o II.
Per cavi piatti o tondi 2x0,75mmq o 3x0,75mmq.
Con morsetto di terra.
Morsetti a vite.
Contenitore plastico.



PRODOTTO DA SMALTIRE IN MODO
DIFFERENZIATO DAI RIFIUTI URBANI



MADE IN ITALY

Rev. v.1.00 04/10/2017

CODICE CODE	FUNZIONE FUNCTION	COLORE COLOR	RESISTIVO RESISTIVE Lampade ad Incandescenza Incandescent Lamps 230Vac	RESISTIVO RESISTIVE Lampade Alogene Halogen Lamps 230Vac	INDUTTIVO INDUCTIVE Trasformatore Lamellare Laminated Transformer 230/12Vac	INDUTTIVO INDUCTIVE Trasformatore Toroidale Toroidal Transformer 230/12Vac	Alimentatore elettronico con lampade incandescenza o alogene Electronic driver with incandescent or halogen lamps 230/12Vac	Alimentatore elettronico con lampade LED Electronic driver with LED lamps 230/12Vac	Alimentatore elettronico con uscita in CC per LED Electronic driver with CC output for LED 230Vac	Lampade fluorescenti compatte Compact fluorescent lamps 230Vac	Lampade LED LED lamps 230Vac	Moduli LED LED Modules Seoul ACRICH 230Vac
RFP1350N	INTERRUTTORE SWITCH	NERO BLACK	0÷500W	0÷500W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W	0÷250W
RFP1350B		BIANCO WHITE										
RFP1350A		TRASPARENTE TRANSPARENT										

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione di ingresso: 230Vac

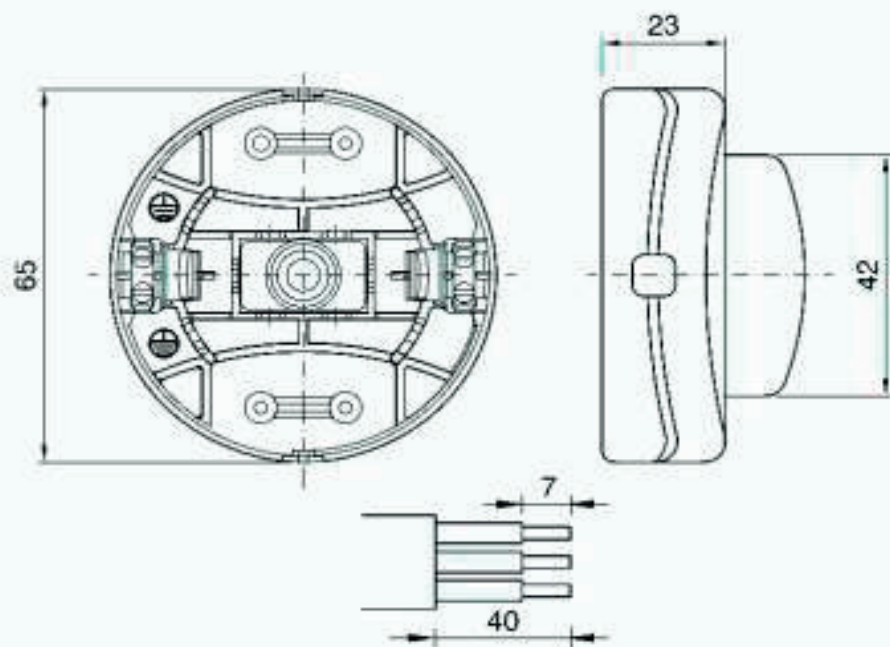
Frequenza di ingresso: 50Hz

ATTENZIONE:

L'installazione del prodotto deve essere eseguita da personale qualificato nel rispetto delle normative vigenti.

Se il prodotto è utilizzato per scopi diversi da quelli originali o è collegato in modo errato, LEF LIGHTING S.R.L. non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni.

ISTRUZIONI D'USO
Codice: RFP1350N / RFP1350B / RFP1350A
DIMMER INDIPENDENTE DA PAVIMENTO



ISTRUZIONI D'USO
Codice: RFP1350N / RFP1350B / RFP1350A
DIMMER INDIPENDENTE DA PAVIMENTO

