

- Ordine
 Richiesta di prezzi

Scheda di misurazione per ripiani luminosi, 50.960.02

Modulo da fotocopiare

IMPORTANTE: compilare un modulo separato per ogni ripiano luminoso!

Timbro della ditta:	N. cliente:	_____
	Referente:	_____
	Commissione:	_____
	Data:	_____
	Firma:	_____

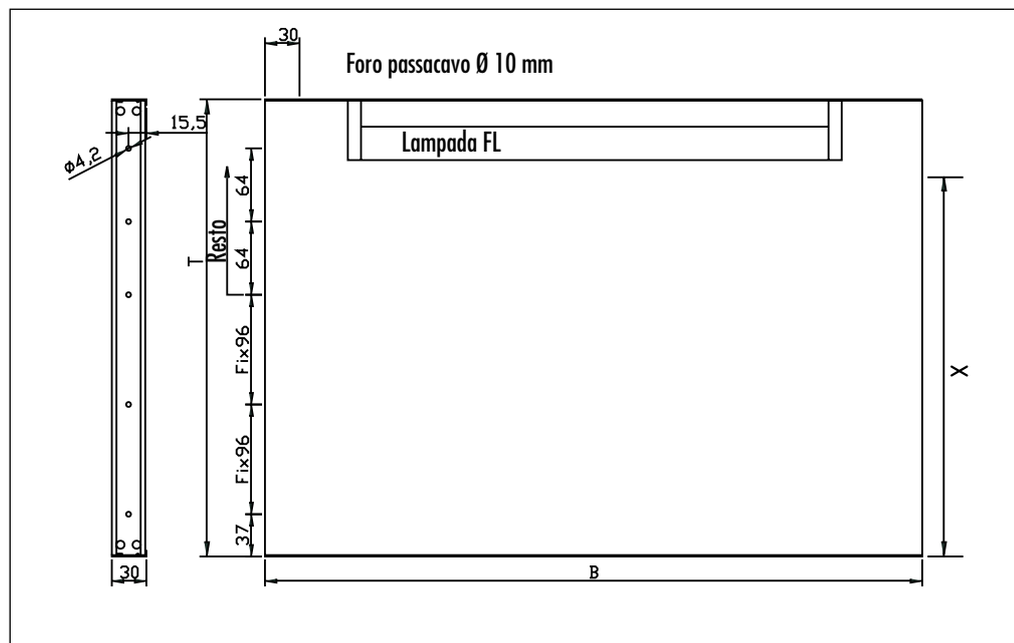
Ripiano luminoso per montaggio allo scaffale con vetro realizzato su misura e confezionato pronto per il collegamento

Stabile costruzione a telaio, altezza 30 mm, alluminio anodizzato naturale, con vetro satinato bianco, con lampada FL integrata da 230V T5 (bianco freddo) e con il pratico e facile sistema di miniconnettori a innesto.

Ripiano luminoso accessibile da uno o due lati da fissare tra due elementi laterali.

Elementi laterali predisposti a scelta per il fissaggio con viti o tasselli.

- larghezza interna da 275 mm a 1200 mm (lampada FL integrata possibile a partire da 450 mm)
- lampada da 8 Watt integrata con larghezza interna da 450 mm a 700 mm (LM min. = 390 mm)
- lampada da 14 Watt integrata con larghezza interna da 700 mm a 1000 mm (LM min. = 650 mm)
- lampada da 21 Watt integrata con larghezza interna da 1000 mm a 1200 mm (LM min. = 950 mm)
- incluso sistema di miniconnettori ad alta tensione con prolunga da circa 750 mm
- il vetro inferiore è fissato tramite due viti a intaglio di plastica, che possono facilmente essere rimosse per lavori di pulizia o per la sostituzione della lampadina



Vista frontale

Misure e quantità:

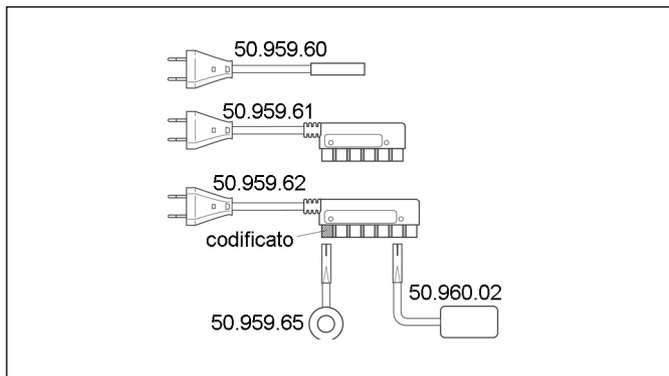
Numero _____ pezzi
 Misura B (larghezza interna elemento LM) _____ mm
 Misura T (profondità interna elemento) _____ mm

Tipo di ripiano:

- ripiano luminoso accessibile da un lato,
foro passacavo dietro a sinistra a 30 mm dal bordo esterno, \varnothing 10 mm
- ripiano luminoso accessibile da due lati,
foro passacavo dietro a sinistra \varnothing 10 mm, come da specifiche del cliente (vista frontale) / dim. X = _____ mm
foro passacavo dietro a destra \varnothing 10 mm, come da specifiche del cliente (vista frontale) / dim. X = _____ mm

Fissaggio degli elementi laterali:

- senza tasselli d'incollare, d'avvitare con viti, \varnothing 4 mm
- con tasselli d'incollare diametro foro \varnothing 8 mm, profondità foro 9 mm, in dotazione



Ulteriori informazioni:

- Per l'impiego di un singolo ripiano luminoso, ordinare separatamente il cavo di alimentazione ad alta tensione 50.959.60
- Per l'impiego di più ripiani luminosi, ordinare separatamente il distributore ad alta tensione 50.959.61
- Per l'impiego di più ripiani luminosi in combinazione con un interruttore esterno, ordinare separatamente il distributore ad alta tensione (codificato) 50.959.62 e l'interruttore 50.959.65

- **Termine di consegna 3 settimane**
- **Prodotto realizzato su misura, restituzione non possibile!**