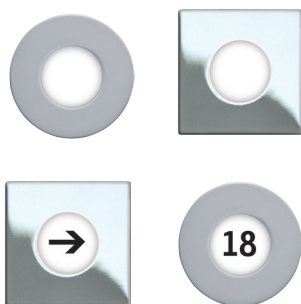
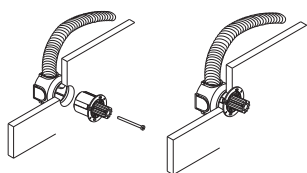


## Lyra

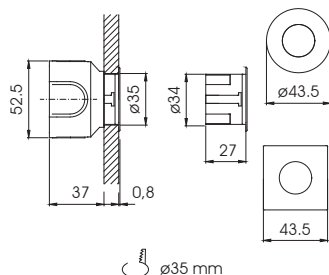


Opzione diffusore opalino personalizzato (nero) su richiesta

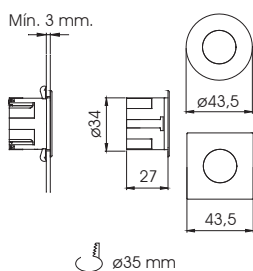
Posizionamento della scatola con posizionatore KPC LYRA



Montaggio con scatola



Montaggio senza scatola



Modello	Colore LEDs	€
<b>Lyra redondo</b>		
Lyra R/WW	Bianco caldo	-----
Lyra R/B	Bianco freddo	-----
Lyra R/Z	Blu	-----
Lyra R/V	Verde	-----
Lyra R/A	Ambra	-----
Lyra R/R	Rosso	-----
<b>Lyra quadrato</b>		
Lyra C/WW	Bianco caldo	-----
Lyra C/B	Bianco freddo	-----
Lyra C/Z	Blu	-----
Lyra C/V	Verde	-----
Lyra C/A	Ambra	-----
Lyra C/R	Rosso	-----

## Finiture ■ Accessori

### ■ Finiture

Finitura	Descrizione	Codice	Aumento €
Tensione di alimentazione	220-230V, 50/60Hz	(230V)	-----
	110-127V, 60Hz.	(110-127V)	-----
	24V AC/DC (I=0.01A)	(24V)	-----
	(può essere alimentato con apparecchiature PBL)		
Colore	Inox	(INOX)	-----
	Grafite	(GRF)	-----
	Cromo opaco	(CHR-M)	-----
	Cromo lucido	(CHR-B)	-----
	Nichel	(NI)	-----
	Oro	(AU)	-----
Diffusore	Transparente	(TR)	-----
	Opalino	(OPAL)	-----
	Opalino personalizzato	(OPAL-P)	-----

### ■ Accessori

Articolo	Descrizione	€
KE Lyra	Scatola da incasso.	-----
KPC Lyra	Posizionatore per il montaggio della scatola ad incasso dell'apparecchio Lyra in superfici di marmo, legno, calcestruzzo, piastrelle, casseforme, ecc...	-----

Articolo	Descrizione	Apparecchi alimentate Lyra	€
<b>Apparecchiature di alimentazione:</b>			
PBL-24-02	Apparecchiature per l'alimentazione con uscita permanente a 24V c.c., 0,2 A. Dotato di batteria al Ni-Mh. Fornisce 1 ora di autonomia.	20	-----
PBL-24-06	Apparecchiature per l'alimentazione con uscita permanente a 24V c.c., 0,6 A. Dotato di batteria al Ni-Mh. Fornisce 1 ora di autonomia.	70	-----
PBL-25	Apparecchiature per l'alimentazione con uscita permanente a 24V c.c./c.a., 0,38 A. Dotato di batteria al Ni-Cd. Fornisce 1 ora di autonomia.	50	-----
PBL-80	Apparecchiature per l'alimentazione con uscita permanente a 24V c.c./c.a., 1,2 A. Dotato di batteria al Ni-Cd. Fornisce 1 ora di autonomia. Dotato di 2 livelli di potenza, uno di loro è regolabile in presenza rete. Funzionamento in modalità Autotest.	130	-----
PBL-80 (Ni-Mh)	Apparecchiature per l'alimentazione con uscita permanente a 24V c.c./c.a., 1,2 A. Dotato di batteria al Ni-Mh. Fornisce 1 ora di autonomia. Dotato di 2 livelli di potenza, uno di loro è regolabile in presenza rete. Funzionamento in modalità Autotest.	130	-----
PBL-24-02 TCA	Apparecchiature per l'alimentazione con uscita permanente a 24V c.c., 0,2 A. Dotato di batteria al Ni-Mh. Fornisce 1 ora di autonomia. Dotato di microprocessore per il funzionamento con Sistema Centralizzato DaisaTest.	20	-----
PBL-24-06 TCA	Apparecchiature per l'alimentazione con uscita permanente a 24V c.c., 0,6 A. Dotato di batteria al Ni-Mh. Fornisce 1 ora di autonomia. Dotato di microprocessore per il funzionamento con Sistema Centralizzato DaisaTest.	70	-----
TL-40	Trasformatore 230V c.a./24V c.a.	80	-----
DIR-1	Commutatore direzionale a 24V c.c./c.a. che permette l'accensione in sequenza di ognuno dei quattro apparecchi, a indicare una direzione. Un massimo di 12 apparecchi Lyra per uscita.	100	-----

**Nota:** Dati tecnici e dimensioni di queste apparecchiature di alimentazione a pagina 128.

### Funzionamento, dati comuni e note:

L'apparecchio Lyra è dotato di scatola da incasso (di serie).

Costruiti nel rispetto delle norme EN 60598-1 (IEC 60598-1). Conformi alla norma ISO 16069-A 18-19.

Grado di protezione: **IP62 IK07**.