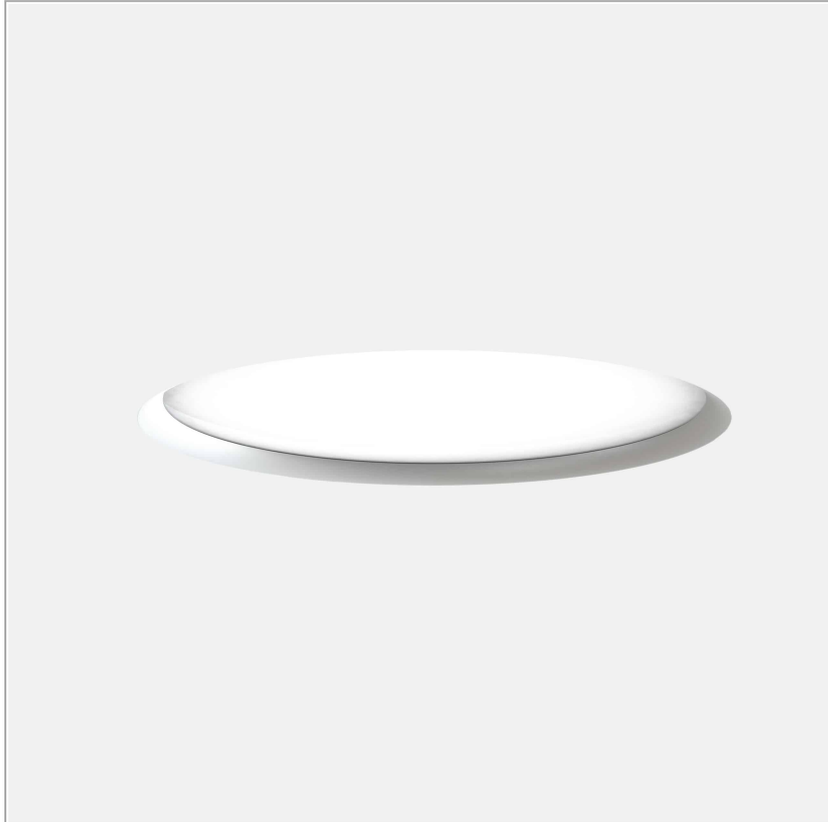


Lbs Incasso Rasato Luce
diretta/diffusa

codice LB041.830/01

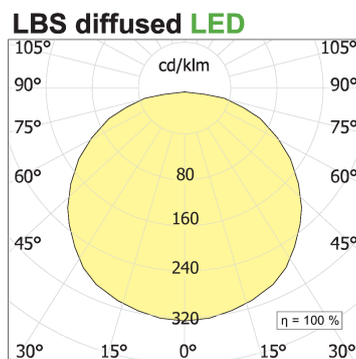
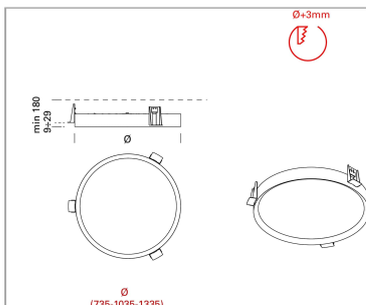


DESCRIZIONE PRODOTTO

LBS è un nastro di profilo di alluminio estruso molto sottile, che può essere installato a soffitto, a sospensione, a parete e a incasso. Composto da moduli base, a seconda di come questi vengono assemblati, può assumere la forma di un arco (per essere installato a parete), di un cerchio (per formare sospensioni, plafoni e incassi trimless) o di una linea sinuosa (per formare un sistema che si snoda lungo il soffitto). L'estruso che ne costituisce il corpo è disegnato in modo tale da poter ospitare la sorgente LED lineare, schermata da un diffusore bianco opalino, sia sul lato verticale interno - e quindi emettere la luce sull'asse orizzontale - sia sul lato orizzontale, più stretto - e quindi emettere la luce sull'asse verticale (indiretta). Nell'impiego a plafone, incasso e sospensione è disponibile, inoltre, con emissione diffusa verso il basso. LBS, infine, permette anche di impiegare proiettori per luce orientata e d'accento, aggiuntivi rispetto allo stesso, che possono essere agganciati e alimentati elettricamente.

SPECIFICHE PRODOTTO

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Metodo di installazione | Incasso rasato |
| Sorgente luminosa | Led-en |
| Potenza assorbita | 48 W |
| Temperatura colore | 3000K |
| Indice di resa cromatica CRI | 80 |
| Finitura | Bianco |
| Flusso luminoso apparecchio | 3358 lm |
| Efficienza luminosa | 70 lm/W |
| Alimentatore/trasformatore | Incluso |
| Protocollo | On/Off |
| Classe di efficienza energetica | E |
| Dimensione | Ø735 mm |
| Dimensione forometria | taglio tondo Ø +3 mm |
| Grado IP | IP43 |
| Classe di protezione | Apparecchio in classe I |
| Specifiche Prodotto | Di forma circolare |
| Tensione | 220-240V 50-60Hz |
| Spessore cartongesso | min. 9 mm - max. 29 mm |



PAGINA WEB



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



