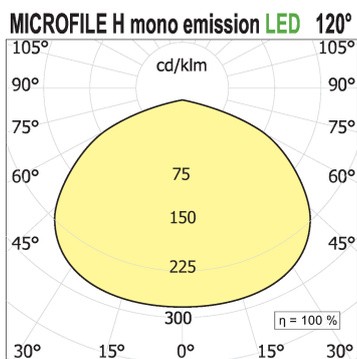
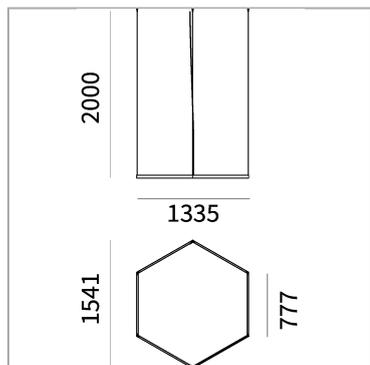
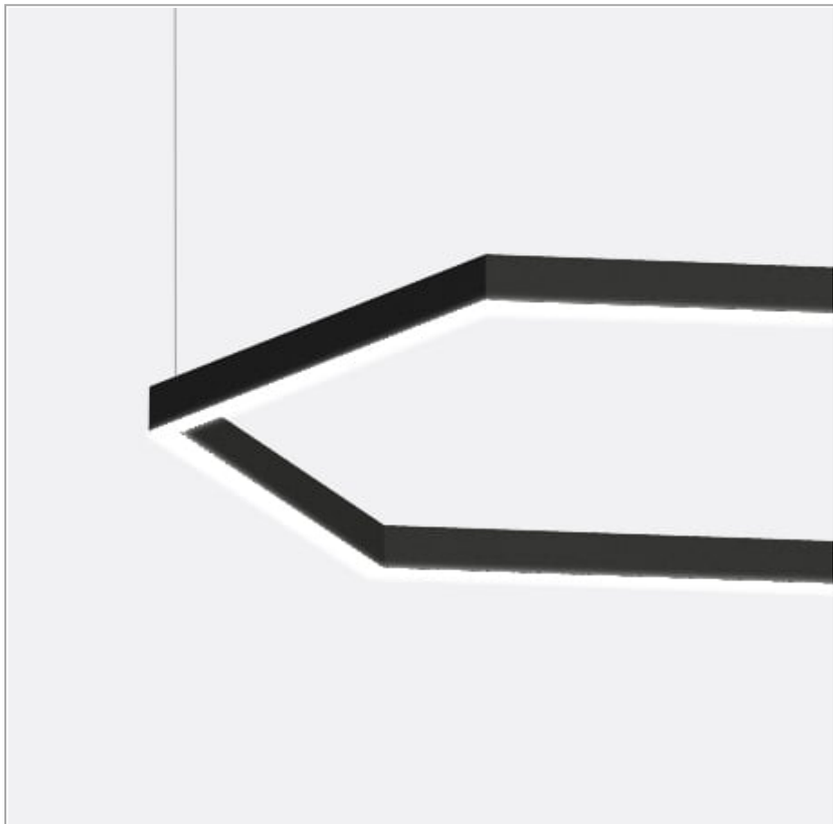


**Microfile H exagonal sospensione
mono-emissione**

codice MFH051.840/01



DESCRIZIONE PRODOTTO

Corpi illuminanti, in estruso di alluminio, a sospensione, soffitto e incasso per illuminazione diffusa diretta o biemissione di forma circolare, quadrata, rettangolare od esagonale completi di schermo in silicone. Sorgenti lineari LED da completare con alimentatore remoto 24Vdc. Grado di protezione IP44. Disponibili in moduli finiti su richiesta e sistema modulare.

SPECIFICHE PRODOTTO

Metodo di installazione	Sospensione
Sorgente luminosa	Linea-led
Potenza assorbita	102 W
Temperatura colore	4000K
Indice di resa cromatica CRI	>80
Finitura	Bianco
Flusso luminoso apparecchio	4793 lm
Efficienza luminosa	47 lm/W
Voltaggio	24 V
Classe di efficienza energetica	D
Peso	1.8 Kg
Dimensione	L1541Wx1335 mm
Grado IP	Ip44
Classe di protezione	Apparecchio in classe III
Specifiche Prodotto	Di forma esagonale

PAGINA WEB



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



ACCESSORI OPZIONALI

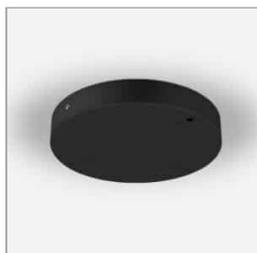
Rosone per alloggiamento driver



codice LB421/01

Elemento da sistema indoor. realizzato in lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica, completo di piastra interna zincata per il fissaggio e l'alloggiamento dei driver secondo tabella. Finitura di colore bianco.

Scheda Tecnica



codice LB421/02

Elemento da sistema indoor. realizzato in lamiera di acciaio verniciata a polvere epossidica, completo di piastra interna zincata per il fissaggio e l'alloggiamento dei driver secondo tabella. Finitura di colore nero.

Scheda Tecnica



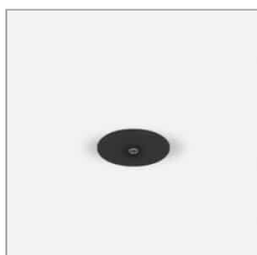
Rosone per cartongesso



codice LB428/01

Famiglia di profili curvi in estruso di alluminio di 90 x 30 mm e raggi 367 mm - 517 mm - 667 mm, disponibili come moduli finiti in versione sospensione, plafone e incasso trimless circolari e applique ad arco, o da assemblare a sistema a plafone o sospeso di forma sinusoidale. Possibile scegliere tra emissione luminosa laterale interna o esterna al profilo, diretta/ diffusa e indiretta, fornita da strip led con driver remoto, alloggiabile in apposito rosone o in controsoffitto (reglette led con driver integrato nella versione ad emissione diretta/diffusa). Diffusore in policarbonato opalino bianco. Integrabile con proiettori orientabili da agganciare al profilo completi di sorgente led chip on board e driver remoto. Installazione a parete, a soffitto, a sospensione e a incasso trimless a scomparsa totale. Grado di protezione IP40/IP43.

Scheda Tecnica



codice LB428/02

Famiglia di profili curvi in estruso di alluminio di 90 x 30 mm e raggi 367 mm - 517 mm - 667 mm, disponibili come moduli finiti in versione sospensione, plafone e incasso trimless circolari e applique ad arco, o da assemblare a sistema a plafone o sospeso di forma sinusoidale. Possibile scegliere tra emissione luminosa laterale interna o esterna al profilo, diretta/ diffusa e indiretta, fornita da strip led con driver remoto, alloggiabile in apposito rosone o in controsoffitto (reglette led con driver integrato nella versione ad emissione diretta/diffusa). Diffusore in policarbonato opalino bianco. Integrabile con proiettori orientabili da agganciare al profilo completi di sorgente led chip on board e driver remoto. Installazione a parete, a soffitto, a sospensione e a incasso trimless a scomparsa totale. Grado di protezione IP40/IP43.

Scheda Tecnica



Accessori Staffe di giunzione Microfile H esagonal

codice MFH081

Scheda Tecnica



codice MFH080

Scheda Tecnica

