

SOSPENSIONI

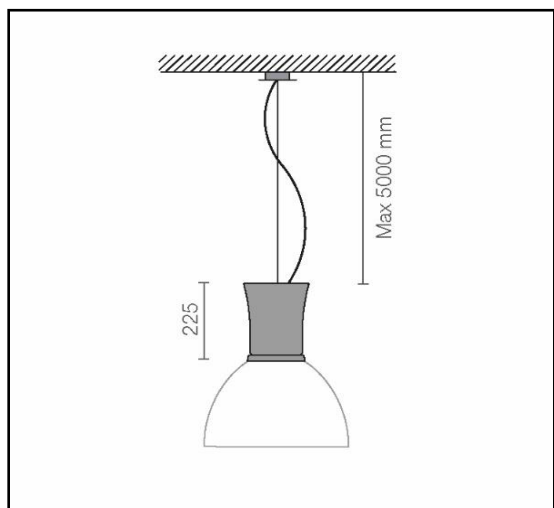
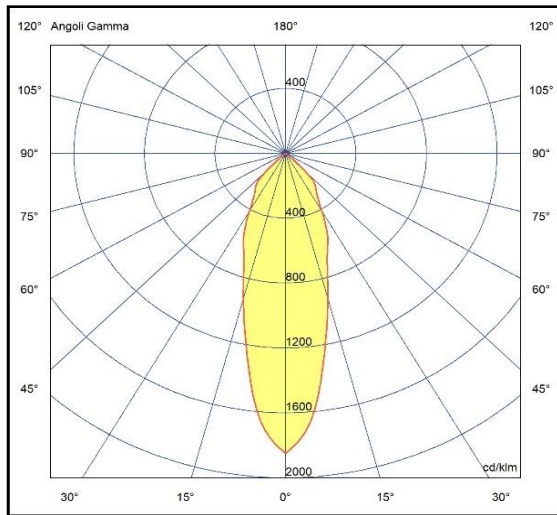
CLARO LED medio 38W

ART. LD037MN

Apparecchio a sospensione con corpo tornito verniciato a polvere epossipoliestere resistente ai raggi UV oppure anodizzato. Equipaggiato con power led ad alta efficienza da 37W con flusso luminoso tipico di 5160lm. L'apparecchio è fornito di driver da 1050mA, completo di cavo di sospensione in acciaio zincato da 1,2mm, cavo elettrico tripolare 3x1mm da 200cm e rosone in lamiera di acciaio verniciato. Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP40. Ottiche escluse da ordinare separatamente.



Foto e fotometria con ottica cod. 2003



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver	1050mA
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP40
Glow wire	960° C
Resistenza agli urti	IK03
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN60598-2-5 EN62471:2008, EN60825-1
Rischio fotobiologico	RG1

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	COB
CRI	>80
Temp. Colore	3000/4000K
Tolleranza colore	3 SDCM
Potenza typ.	37,3W
Classificazione energetica 2019/2015	D
Lifetime	60.000h L80/B10
Alimentazione	1050mA-35,5V

CCT	lumen@65°c	CRI	lm/W	codice
3000K	5160lm	>80	138	LD037MN.30
4000K	5300lm	>80	142	LD037MN.40

Versioni dimmerabili

DALI	.../D2
SWITCH-DIM	.../D3
TAGLIO DI FASE	.../DTF

Accessori

3001	Ottica in acrilico trasparente
2003	Ottica in alluminio anodizzato
2003-VO	Ottica in alluminio anod. c/vetro

Colori

08	Bianco satinato
22	Grigio

ott-23



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso