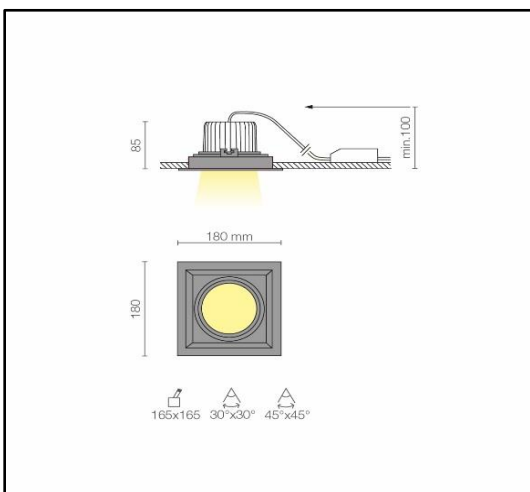
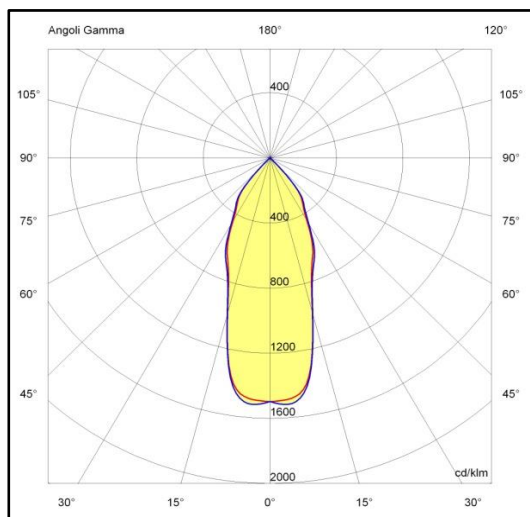


INCASSI ORIENTABILI

MYRA 18W

5622.18

Apparecchio ad incasso orientabile sui due assi completo di sorgente LED ad alta efficienza a tecnologia Chip On Board. Realizzato in alluminio pressofuso e metallo verniciato a polvere epossipoliestere stabilizzata ai raggi UV, è dotato di schermo di protezione trasparente, di parabola da 40° (a richiesta 20°) e di driver. Disponibile a richiesta versione dimmerabile DALI/switch dim ed emergenza tipo SA (autonomia 1h). Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP43.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver 500mA	incluso
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP43
Glow wire	650°C
Resistenza agli urti	IK03
Conformità alle norme	EN60598-2-1; EN60598-2-2 EN62471:2008, EN60825-1

Specifiche sorgente

Tipo	LED
Modello	COB
CRI	93
Temp. Colore	3000K/4000K
Potenza	17,3W
Classificazione energetica 2019/2015	E
Rischio fotobiologico	RG1
Durata	75.000h L80B10
Alimentazione	34,5V-500mA

CCT	lumen@65°c	CRI	lm/W	codice
3000K	2240	93	129	5622.18.30
4000K	2275	93	131	5622.18.40

Versioni dimmerabili e emergenza

TAGLIO DI FASE	.../DTF
DALI	.../D2
SWITCH-DIM	.../D3
EM-SA 1hr	.../EM

Colori

06	Nero satinato
08	Bianco satinato

Accessori

Parabola con fascio 20°	PA015-20
-------------------------	----------

mar-23



Riservata la facoltà di apportare modifiche senza alcun preavviso