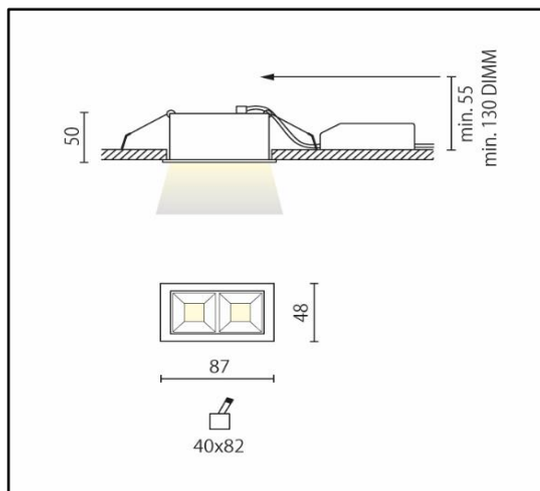
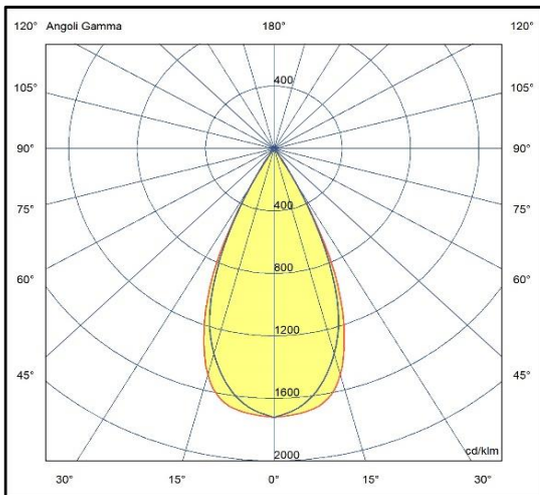
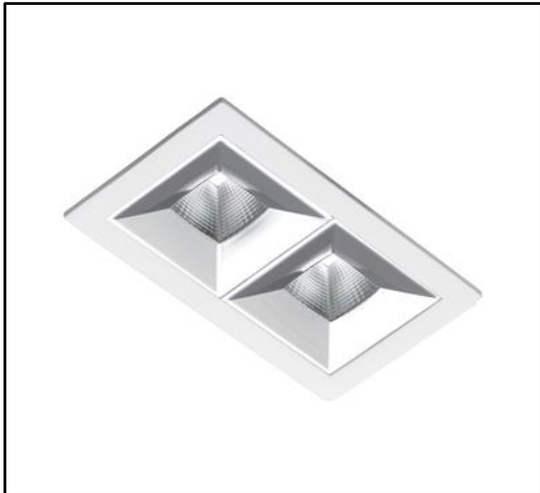


Apparecchio da incasso realizzato in alluminio verniciato a polvere epossipoliestere, completo di due sorgenti luminose a LED ad alta efficienza con ottiche cromate o color bronzo da 50° (a richiesta 20° e asimmetriche). Il grado di protezione contro la penetrazione di polvere, corpi solidi e liquidi è IP20. Driver incluso.



Specifiche apparecchio

Alimentazione	220-240V 50-60Hz
Driver	500mA
Classe di isolamento	CL I
Grado di protezione	IP20
Glow wire	850° C
Resistenza agli urti	IK03
Conformità alle norme	EN60598-2-1 EN60598-2-2 EN62471:2008, EN60825-1
Rischio fotobiologico	RG1

Specifiche sorgente luminosa

Tipo	LED
Modello	SMD
CRI	93
Temp. Colore	2700/3000/4000K
Tolleranza colore	3 SDCM
Potenza typ.	5,8W
Efficienza energetica	A+
Lifetime	60.000h L80/B20

CCT	lumen@65°c	CRI	EEL	codice
2700K	760lm	93	A+	A5-635.27
3000K	780lm	93	A+	A5-635.30
4000K	840lm	93	A+	A5-635.40

Versioni dimmerabili (solo su richiesta)

DALI	../DIMM2
SwitchDim	../DIMM3

Colori

06/14	Nero/cromo
06/55	Nero/bronzo
08/14	Bianco/cromo
08/55	Bianco/bronzo