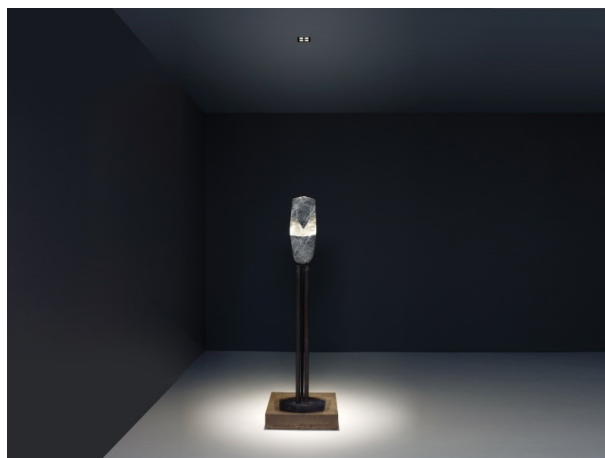


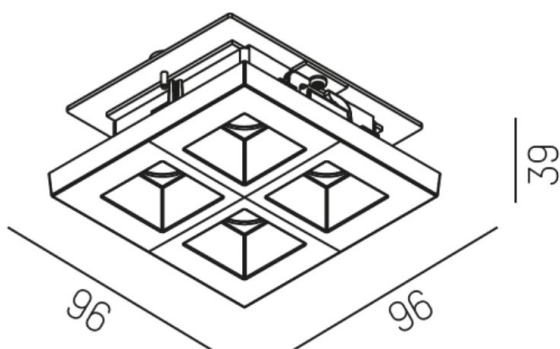
GRID

629-3012345

GRID R INCASSO in metallo, bianco, simile a RAL 9016, lente con griglia anti-abbagliamento fascio 45°x15°, emissione luminosa diretto, UGR <19, senza alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP20 ordinare gli accessori separatamente



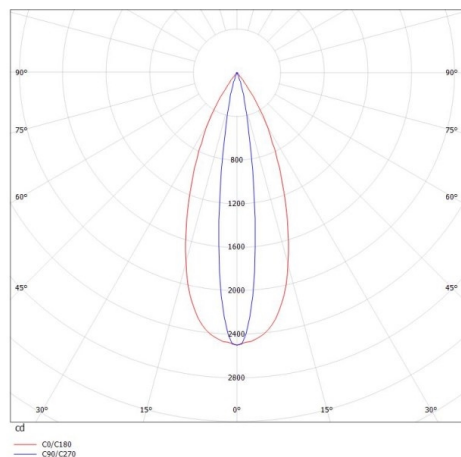
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

tipo di lampadina	LED 9W
flusso luminoso [lm]	570
corrente second. [mA]	700
temperatura colore [K]	4000K
CRI	>90
UGR	<19
Ottica	lente con griglia antiabbagliamento
Designer	INHOUSE
Alimentatore	senza alimentatore
Dimmerabilità	vedi alimentatore
area di emissione luce	diretta
ang.del fascio lumin.[°]	45°x15°
Materiale	metallo
lunghezza [mm]	96
larghezza [mm]	96
altezza [mm]	39
classe di protezione(IP)	IP20
classe di protezione II	classe di protezione II
peso netto [kg]	0,19
Colore lampada	bianco
RAL	9016
cod.EAN	9008905616563
durata di vita [h]	L80 B10 50 000
cl. efficienza energ.	G

CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.