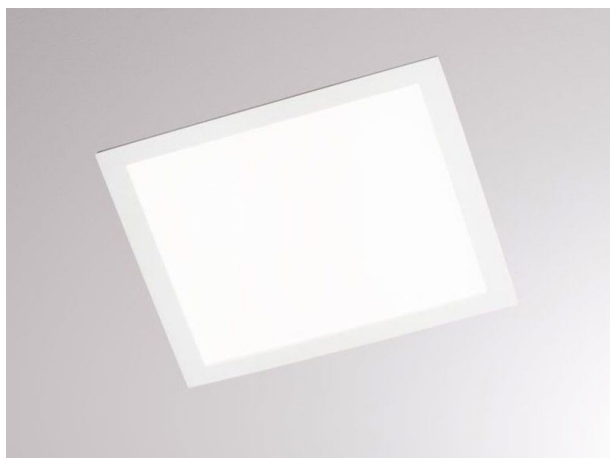


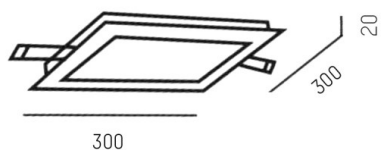
MOON

139-0051880003005

MOON SQUARE R LAMPADA AD INCASSO A SOFFITTO in alluminio, bianco opaco, simile a RAL 9003, diffusore opale in PMMA, satinato fascio 114°, emissione luminosa diretta, senza alimentatore, max. 700mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP44/IP20



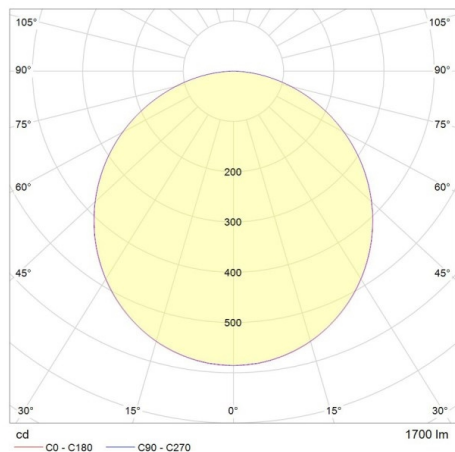
DISEGNO



DETTAGLI TECNICI

tipo di lampadina	LED 17W
flusso luminoso [lm]	2285
corrente second. [mA]	700
temperatura colore [K]	3000K
CRI	>80
Ottica	diffusore in PMMA opale
Alimentatore	senza alimentatore
Dimmerabilità	vedi alimentatore
area di emissione luce	diretta
ang.del fascio lumin.[°]	114°
classe di tensione [V]	25 VDC
Materiale	alluminio
lunghezza [mm]	300
larghezza [mm]	300
altezza [mm]	20
taglio soffitto [mm]	275x275
profondità d'inc. [mm]	54
classe di protezione [IP]	IP44/IP20
classe di protezione	classe di protezione III
peso netto [kg]	0,82
Colore lampada	bianco opaco
RAL	9003
cod.EAN	9010506687446
durata di vita [h]	L80 B10 20 000
cl. efficienza energ.	C
quantità lampade B16A	50

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.