



DIMENSIONI



PRODOTTO	
Nome	DREAM RECESSED 2700K R
Articolo	A2790010R
Colore	Rosso
Potere del sistema	Colour in the mass looks alike RAL 3018
Categoria	WALL & FLOOR LIGHTS
INFORMAZIONI LUCE	
Sorgente di luce	LED
Flusso luminoso lordo	195 Lm
Potenza	2,1 W
Valori di potenza del sistema	3,23 W
Temperatura di colore	2700 K
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI>90
Stabilità cromatica	Mac Adam Step 3
Angolo del fascio di luce	17°
Efficienza luminosa	94%
Efficienza	93 Lm/W
Intensità di corrente	700 mA
Driver	Incluso
Classe di isolamento elettrico	<input type="checkbox"/>
Tensione	220 V/240 V
Frequenza	50/60 Hz
Efficienza energetica	A++
Ore di vita del LED	L80B10 (Tc=85°C) >60.000h
ALTRI DATI	
Tenuta stagna	IP20
Peso	190 g.
Peso compresso l'imballaggio	351 g.
Dimensioni dell'imballaggio	350 x 118 x 108 mm.
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Silicene



Dream è un apparecchio a parete progettato per eseguire funzioni di lettura leggera nella testa del letto. Dream è facilmente orientabile a mano, flessibile e molto versatile. Qualunque sia la posizione in cui viene presa, Dream si adatta e può mantenerlo. Il suo rivestimento in silicene e le linee morbide della sua geometria rendono questa luminaria un pezzo estremamente attraente visivamente e molto piacevole al tatto. Dream offre un'ottima qualità di luce leggera, richiedendo un consumo straordinariamente basso.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

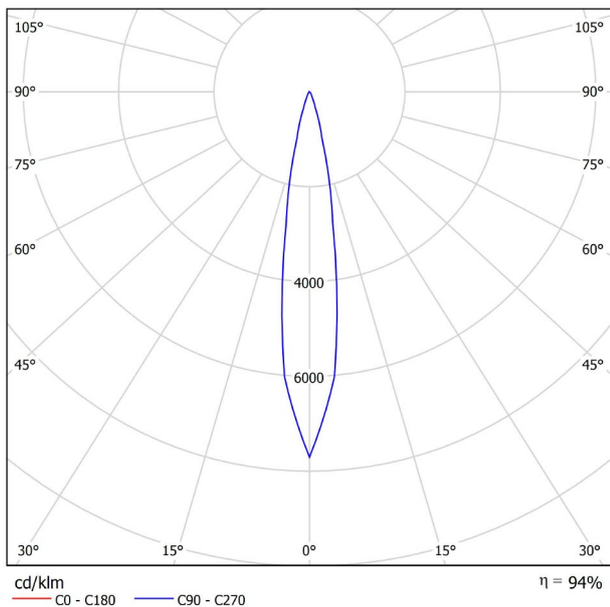


DIAGRAMMA CONICO

