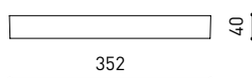
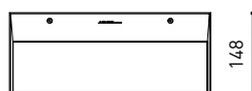




## DIMENSIONI



Nome	REC DIM 2700K WT
Articolo	A2560020WT
Colore	Bianco Strutturato
Potere del sistema	9016
Categoria	WALL & FLOOR LIGHTS
<b>PRODOTTO</b>	
Sorgente di luce	LED
Flusso luminoso lordo	5200 Lm
Potenza	39,5 W
Valori di potenza del sistema	42,93 W
Temperatura di colore	2700 K
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI>90
Stabilità cromatica	Mac Adam Step 2
Efficienza luminosa	85%
Efficienza	132 Lm/W
Intensità di corrente	400 mA
Regolazione	DALI / Push
Controllo con bluetooth	Consultare
Driver	Incluso
Classe di isolamento elettrico	
Tensione	220 V/240 V
Frequenza	50/60 Hz
Efficienza energetica	A+
Ore di vita del LED	L80B10 (Tc=80°C) >60.000h
<b>ALTRI DATI</b>	
Tenuta stagna	IP20
Peso	1830 g.
Peso compresso l'imballaggio	1983,8 g.
Dimensioni dell'imballaggio	384 x 180 x 44 mm.
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Polimetilmetacrilato



Rec è un'applicazione LED specialmente indicato per funzioni di illuminazione indiretta. Si tratta di un apparecchio d'illuminazione che s'incassa alla perfezione in progetti che conferiscono priorità al comfort dell'illuminazione indiretta, ma che hanno bisogno di un flusso di luce elevato. Assume la forma di un prisma stilizzato, dalle linee pure e dal design minimalista.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

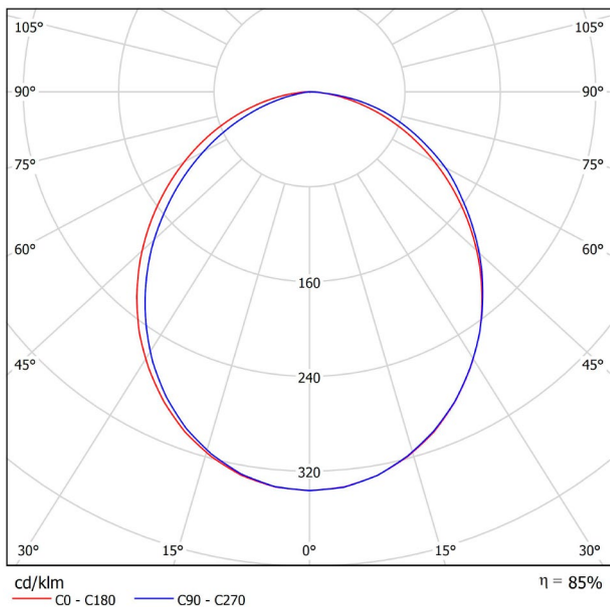


DIAGRAMMA CONICO

