

**Configurazione di prodotto: EY90**

EY90: 47 superficie Integral – 220÷240Vac DMX512-RDM – L=1502mm – Ottica Wall Grazing WideFlood

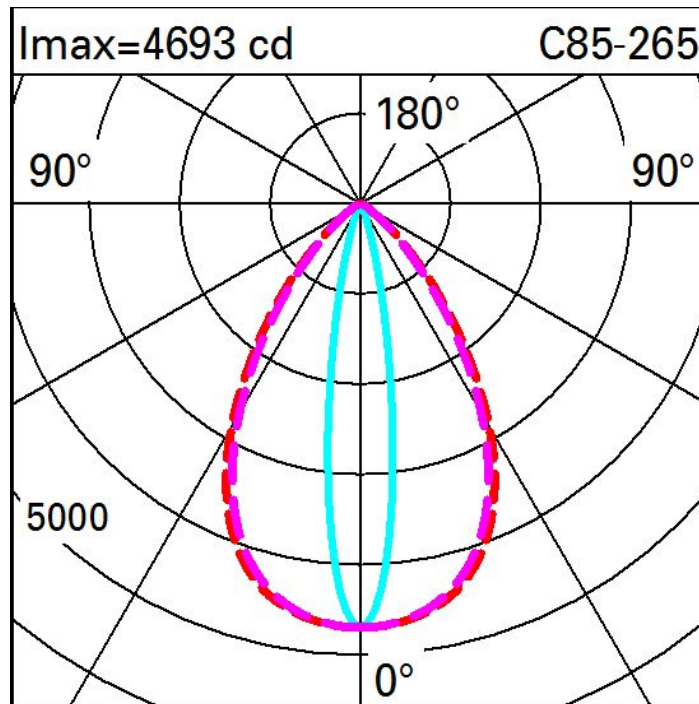


Technical drawing of the 1502 model showing top and side views. Dimensions are indicated: 47, 83, and L=1502.



Im di sistema:	1833	Life Time LED 1:	100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)
W di sistema:	34.4	Life Time LED 2:	100,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)
Im di sorgente:	2820	Voltaggio [Vin]:	230
W di sorgente:	26	Codice lampada:	LED
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	53.3	Numero di lampade per vano ottico:	1
Im in modalità emergenza:	-	Codice ZVEI:	LED
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Numero di vani ottici:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	65	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -30°C a 50°C.
CRI (tipico):	82	Control:	DMX-RDM
Temperatura colore [K]:	RGBW - 4000K		

Polare



Illuminanti

Lux													Wall distance = 1m	
3	0.1	0.2	0.4	0.9	2	3	2	0.9	0.4	0.2	0.1			
2	0.5	0.9	2	3	5	6	5	3	2	0.9	0.5			
1	1	2	3	4	6	6	6	4	3	2	1			
0	2	3	4	5	6	7	6	5	4	3	2			
	2	4	6	7	7	9	7	7	6	4	2			
	m	-2	-1	0	1	2	3							