

Configurazione di prodotto: SG86**Codice prodotto**

Descrizione tecnica

Installazione

Colore
Grigio (RAL 7010) (U9)

Peso (Kg)
2.84

Montaggio

a testapalo

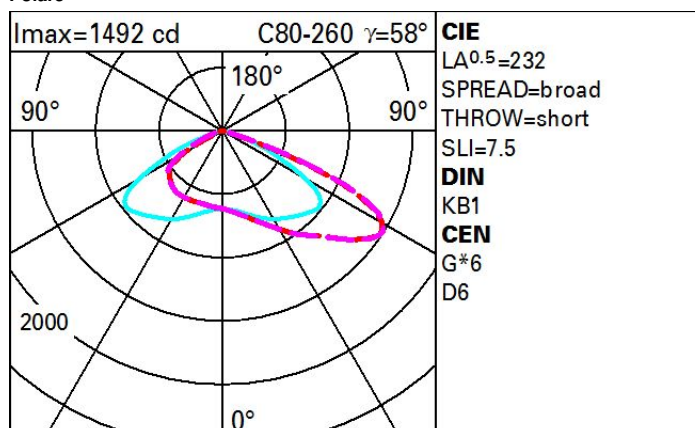
Soddisfa EN60598-1 e relative note



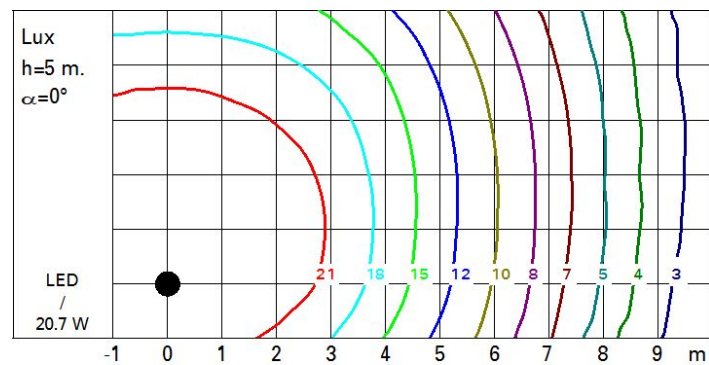
Dati tecnici

Im di sistema:	3500	Life Time LED 2:	100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)
W di sistema:	20.7	Voltaggio [Vin]:	230
Im di sorgente:	-	Codice lampada:	LED
W di sorgente:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	169.1	Codice ZVEL:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di vani ottici:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	0	Intervallo temperatura ambiente operativa:	da -40°C a 50°C.
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	100	Power factor:	Vedi istruzioni di installazione
CRI (minimo):	70	Corrente di spunto (in-rush):	20.3 A / 346 µs
Temperatura colore [K]:	4000	Massimo numero di apparecchi collegabili a ogni interruttore automatico:	B10A: 10 apparecchi B16A: 17 apparecchi C10A: 17 apparecchi C16A: 28 apparecchi
MacAdam Step:	5	% minima di dimmerazione:	1
Life Time LED 1:	100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)	Protezione alle sovratensioni:	10kV Modo comune e 10kV Modo differenziale

Polare



Isolux



Coefficienti di utilizzazione

