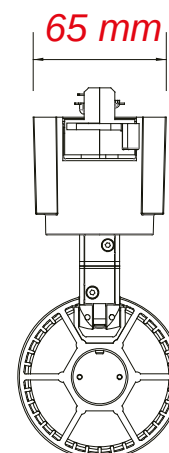
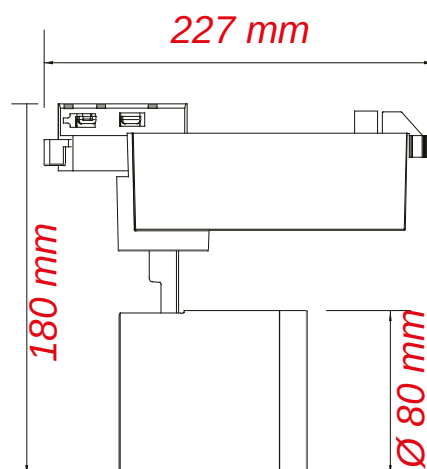
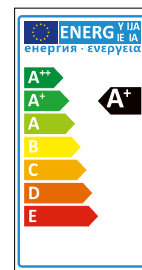


FARETTO OMNIDIREZIONALE TONDO - LED COB 20W - Per Binari OMNITRACK a 4 fili + Terra



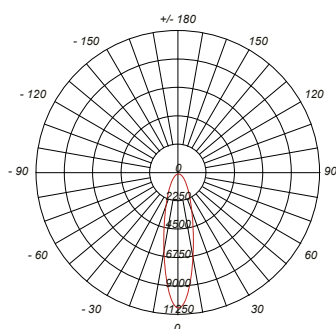
Specifiche tecniche

- **Potenza :** 20W
- **Tensione di alimentazione :** 85÷265Vca
- **Frequenza :** 50/60Hz
- **Fattore di potenza (PF) :** 0,9
- **Driver :** Isolato - Uscita in Corrente Costante
- **Utilizzo dimmer :** Non consentito (Sistemi Triac, PWM, DALI opzionali a richiesta)
- **Sorgente luminosa :** Modulo LED COB CREE
- **Efficienza :** 70-75 Lm/W
- **Resa cromatica (CRI) :** Ra>80
- **Angolo di emissione :** 24°
- **Escursione verticale :** 270°
- **Escursione orizzontale :** 270°
- **Tempo Vita :** 50000 ore (25°C)
- **Temperatura di esercizio :** -20°C ~ +40°C
- **Connessione e fissaggio :** Modulo OMNITRACK a 4 fili+Terra (Neutro+3 Fasi selezionabili)
- **Materiali :** Plastica / Alluminio (verniciato bianco) / Vetro
- **Diffusore :** Riflettore
- **Confezione :** Scatola
- **Grado di protezione :** IP22 per uso in interni
- **Garanzia :** 3 anni



Dimensioni generali (mm)	Dimensioni faretto (mm)	Codice	Potenza reale (W)	Efficienza (Lm/W)	Flusso Lum. (Lm)	Temp. Colore (K)	Tensione (Vca)	Tipo diffusore	Utilizzo Dimmer	Tipo adattatore
227 (L)		DSC5947265			1400	3000				
180 (H)	80 (Ø)	DSC5947270	20	70-75	1450	4000	85÷265	Riflettore		Omnitrack 4 fili
65 (W)		DSC5947275			1500	5000				

Curve Fotometriche



Distribuzione Luce

Lux		m
8072	Ø 29cm	1
2017	Ø 54cm	2
896	24° Ø 78cm	3

Particolare del modulo Omnitrack



Particolare del selettore di Fase

