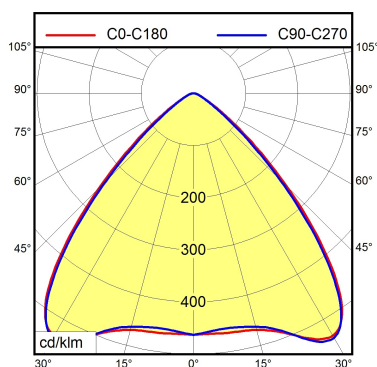


RST 25i3 Einbau



Equipaggiamento	LED
Alimentatore	Alim. elettronico
Tensione di alimentazione	220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz
Potenza assorbita	circa 90 W
Fattore di rendimento	circa 0,950
Flusso luminoso apparecchio	circa 15.000 lm
Rendimento luminoso dell'appar¹⁾	circa 166 lm/W
Tipo di luce/colore chiaro	Bianco neutro
Temperatura colore	circa 5.000 K
Indice di resa cromatica	IRC ≥ 80
Distribuzione della luce	Fascio largo; Diretta; Simmetrico; circa 100 %
Angolo fascio luminoso	88 °
Tolérance de couleur LED	< 3 SDCM
Antiabbagliamento	Ottica
Illuminamento (L65)	≤ 4.700 cd/m ²
Classe UGR (4H 8H; EN 12464-1)	≤ 22
Tipo di protezione/Classe	IP 65; I
Tecnica	Commutabile; Segnale di controllo della tensione CC
Comando	Commutazione esterna
Custodia	Alluminio; Verniciato a polvere; Alluminio bianco
Copertura illuminante	Acrilico (PMMA); Trasparente
Cavo d'alimentazione	Spina incorporata; RST 25i3 Einbau
Forma costruttiva	versione applicata
Fissaggio	Venduto separatamente
Accessorio	Scatola di derivazione (RST 20i3)
Temperatura ambiente min/max	-30 °C; 50 °C
Colori dei terminali a kontras	Nero profondo
Durata di vita per LED	L80B50 60.000h
EAN	4013330003791
Peso senza/con imballaggio	8,2; ca. 11,2 kg
Dimensioni dell'imballaggio	ca. 642 mm; 525 mm; 250 mm

¹⁾ Per gli apparecchi con alimentatore separato, l'efficienza luminosa si riferisce alla testa dell'apparecchio senza