



# SD 3368 CEL



## Gövde

Elektrostatik toz boyalı DKP sac.

## Led

L90B50 ye göre  $\geq 50.000$  saat, yüksek etkinlik faktörüne ve renksel geriverime sahip mid power.

## Sürücü

Sabit akım çıkışlı, yüksek geri verimli,  $Pf \geq 0.95$ .

## Optik

Akrilik (PMMA) optik lens + mat siyah veya beyaz renk reflektör (baffle)

## Çalışma Sıcaklık Aralığı

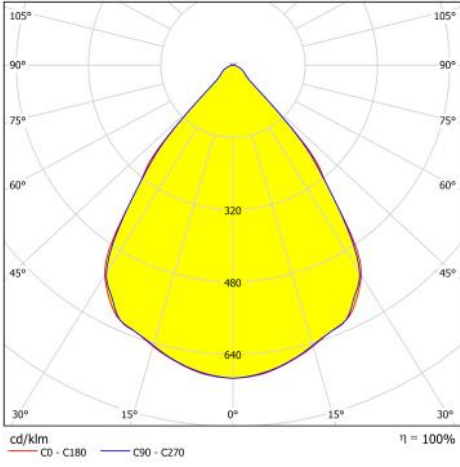
$-20^{\circ}\text{C}/+40^{\circ}\text{C}$  (Acil Aydınlatma Üniteli Ürünlerde  $+5^{\circ}\text{C}/+30^{\circ}\text{C}$ )

## Opsiyon

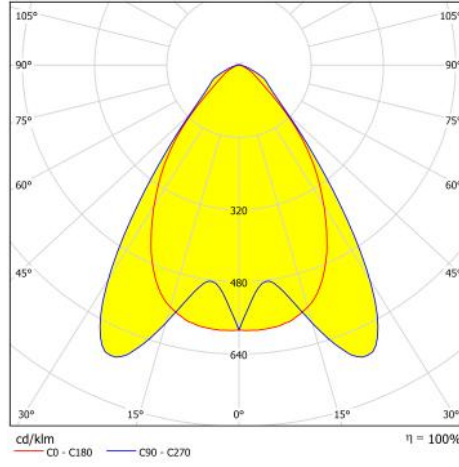
- \* 1 veya 3 saat süreli acil aydınlatma modülü
- \* Dali dim edilebilir



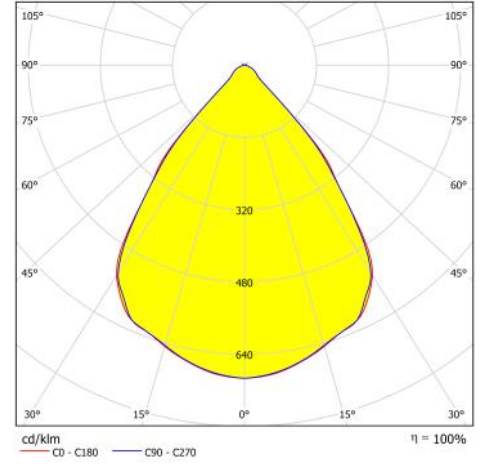
Tip Kodu	Güç (w)	CCT (K)	Işık Akısı (lm)	CRI	V/Hz	Ağırlık (Kg)	Açı
SDCEL.3368.80.W.88.40	88	4000	13120	>80	220 - 240 / 50 - 60	7	80°
SDCEL.3368.80.W.88.50	88	5000	12880	>80	220 - 240 / 50 - 60	7	80°
SDCEL.3368.OB.W.88.40	88	4000	11430	>80	220 - 240 / 50 - 60	7	25+70°
SDCEL.3368.OB.W.88.50	88	5000	10940	>80	220 - 240 / 50 - 60	7	25+70°
SDCEL.3368.80.B.88.40	88	4000	11010	>80	220 - 240 / 50 - 60	7	80°
SDCEL.3368.80.B.88.50	88	5000	10690	>80	220 - 240 / 50 - 60	7	80°
SDCEL.3368.OB.B.88.40	88	4000	8570	>80	220 - 240 / 50 - 60	7	25+70°
SDCEL.3368.OB.B.88.50	88	5000	8390	>80	220 - 240 / 50 - 60	7	25+70°



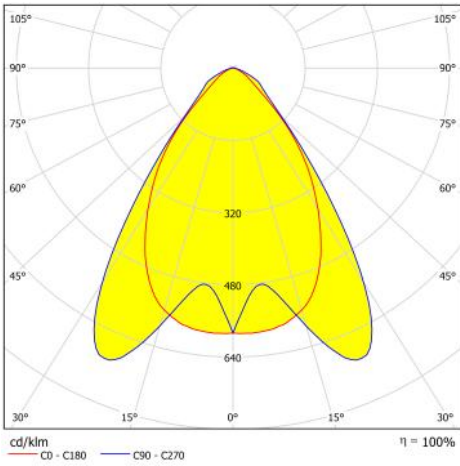
SDCEL.3368.80.B.88.40



SDCEL.3368.OB.B.88.40



SDCEL.3368.80.W.88.40



SDCEL.3368.OB.W.88.40

