



# DS 2011 SAK



## Gövde

Elektrostatik toz boyalı DKP sac kasa, alüminyum enjeksiyon iç gövde ve alüminyum soğutucu.

## Lens

High Power led için tasarlanmış yüksek verimli PMMA lens.

## Led

L70B50 ye göre  $\geq 50.000$  saat, yüksek etkinlik faktörüne ve renksel geriverime sahip High Powered.

## Sürücü

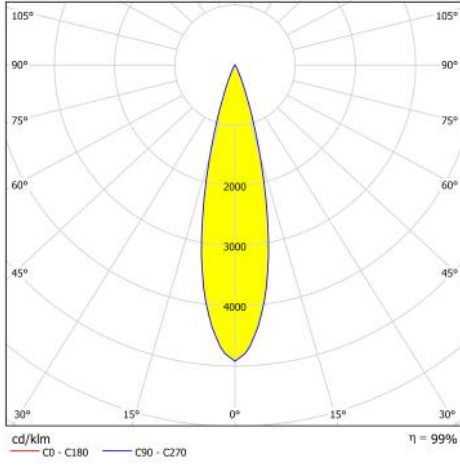
Sabit akım çıkışlı sisteme sahip yüksek verimli pf  $>0,8$ .

**Opsiyon\*** Dali dim edilebilir

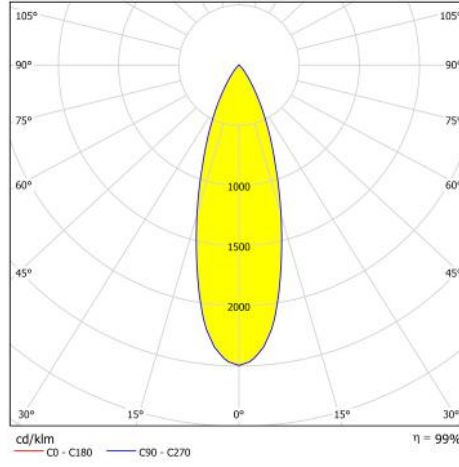


Ral 9016 Ral 9005

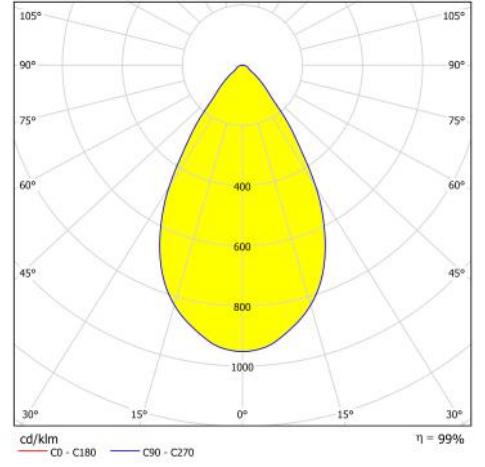
Tip Kodu	Güç (w)	CCT (K)	Işık Akısı (lm)	CRI	V/Hz	Ağırlık (Kg)	Açı
DSSAK. 110.8.30.25	8	3000	660	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	25°
DSSAK. 110.8.40.25	8	4000	700	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	25°
DSSAK. 110.8.30.35	8	3000	660	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	35°
DSSAK. 110.8.40.35	8	4000	740	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	35°
DSSAK. 110.8.30.60	8	3000	620	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	60°
DSSAK. 110.8.40.60	8	4000	690	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	60°
DSSAK. 110.11.30.25	11	3000	880	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	25°
DSSAK. 110.11.40.25	11	4000	970	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	25°
DSSAK. 110.11.30.35	11	3000	860	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	35°
DSSAK. 110.11.40.35	11	4000	955	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	35°
DSSAK. 110.11.30.60	11	3000	820	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	60°
DSSAK. 110.11.40.60	11	4000	910	>80	220 - 240 / 50 - 60	1	60°



DSSAK.110.11.40.25



DGMOT.160.27.40.40



DSSAK.110.11.40.60

