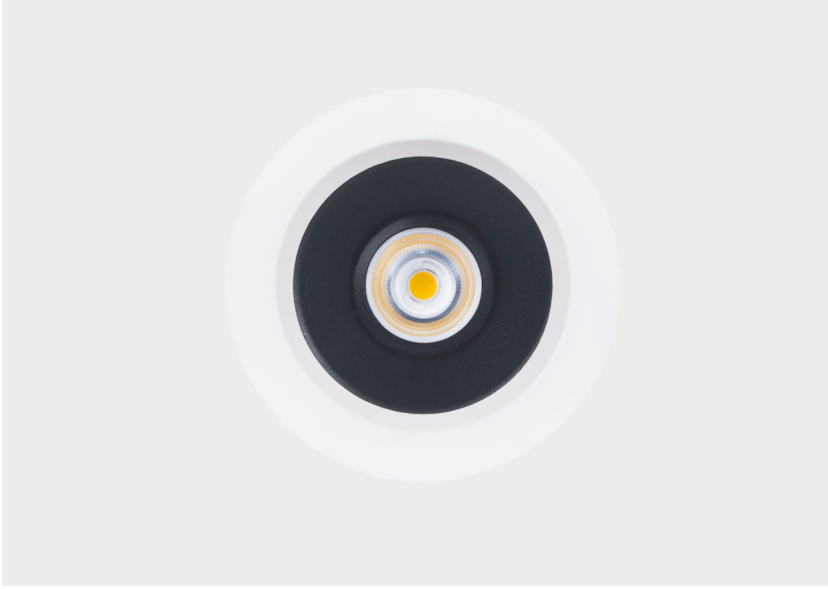


DG 1012 MOT



Gövde

Elektrostatik toz boyalı alüminyum enjeksiyon çerçeve ve alüminyum soğutuculu gövde

Reflektör

COB LED modüllerde yüksek verim için tasarlanmış reflektör + kamaşma önleyici reflektör

LED

L90 \geq 100.000 saat, yüksek etkinlik faktörüne ve renksel geriverime sahip COB LED

Sürücü

Sabit akım çıkışlı sisteme sahip yüksek geri verimli, Pf \geq 0.90

Çalışma Sıcaklığı Aralığı

0 °C/+35 °C

Opsiyon

DALI ve Acil Aydınlatma Kitli

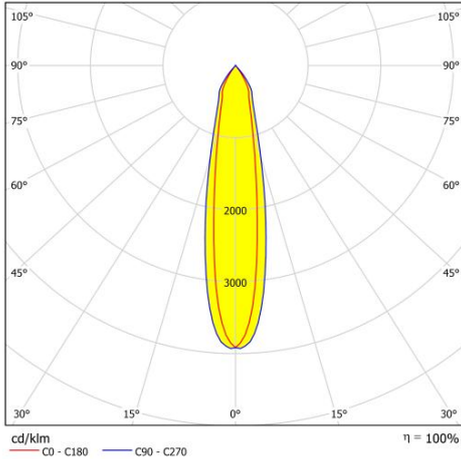
*Double renk: Dış RAL9016, İç RAL9005



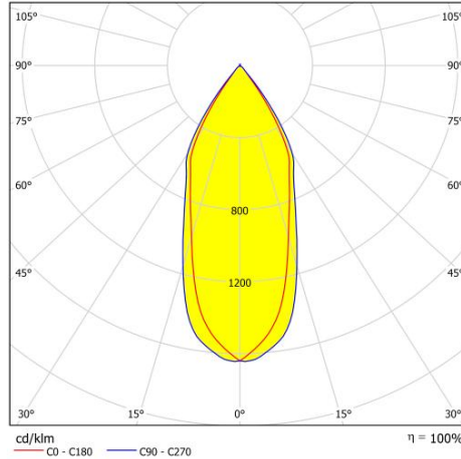
Ral 9016 Double

Tip Kodu	Güç (w)	CCT (K)	Işık Akısı (lm)	CRI	V/Hz	Ağırlık (Kg)	Montaj Ölçüsü (mm)	Açı
DGMOT. 120.14.40.20	14	4000	1420	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	20° (Spot)
DGMOT. 120.14.30.20	14	3000	1370	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	20° (Spot)
DGMOT. 120.14.40.40	14	4000	1360	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	40° (Medium)
DGMOT. 120.14.30.40	14	3000	1360	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	40° (Medium)
DGMOT. 120.14.40.50	14	4000	1440	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	50° (Flood)
DGMOT. 120.14.30.50	14	3000	1390	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	50° (Flood)
DGMOT. 120.20.40.20	20	4000	1870	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	20° (Spot)
DGMOT. 120.20.30.20	20	3000	1700	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	20° (Spot)
DGMOT. 120.20.40.40	20	4000	1770	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	40° (Medium)
DGMOT. 120.20.30.40	20	3000	1750	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	40° (Medium)
DGMOT. 120.20.40.50	20	4000	1920	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	50° (Flood)
DGMOT. 120.20.30.50	20	3000	1790	>80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	50° (Flood)
DGMOT. 120.14.40.20.90	14	4000	1390	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	20° (Spot)

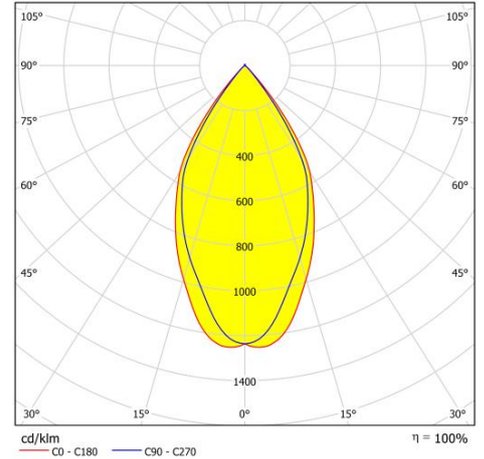
Tip Kodu	Güç (w)	CCT (K)	Işık Akısı (lm)	CRI	V/Hz	Ağırlık (Kg)	Montaj Ölçüsü (mm)	Açı
DGMOT. 120.14.30.20.90	14	3000	1180	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	20° (Spot)
DGMOT. 120.14.40.40.90	14	4000	1170	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	40° (Medium)
DGMOT. 120.14.30.40.90	14	3000	1130	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	40° (Medium)
DGMOT. 120.14.40.65.90	14	4000	1035	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	50° (Flood)
DGMOT. 120.14.30.65.90	14	3000	1200	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	50° (Flood)
DGMOT. 120.20.40.20.90	20	4000	1570	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	20° (Spot)
DGMOT. 120.20.30.20.90	20	3000	1550	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	20° (Spot)
DGMOT. 120.20.40.40.90	20	4000	1530	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	40° (Medium)
DGMOT. 120.20.30.40.90	20	3000	1450	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	40° (Medium)
DGMOT. 120.20.40.65.90	20	4000	1500	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	65° (Flood)
DGMOT. 120.20.30.65.90	20	3000	1600	>90	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	65° (Flood)



DGMOT.120.20.40.20



DGMOT.120.20.40.40



DGMOT.120.20.40.50

