



# DG 1012 MRW



## Gövde

Elektrostatik toz boyalı alüminyum enjeksiyon çerçeve ve alüminyum soğutuculu gövde

## Cam

Şeffaf temperli cam

## \*Reflektör

COB LED modüllerde yüksek verim için tasarlanmış reflektör

## LED

L70B50 ye göre  $\geq 50.000$  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

$0^{\circ}C/+35^{\circ}C$

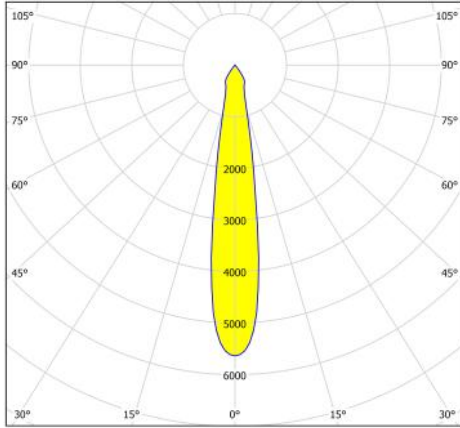
## Opsiyon

DALI ve Acil Aydınlatma Kitli

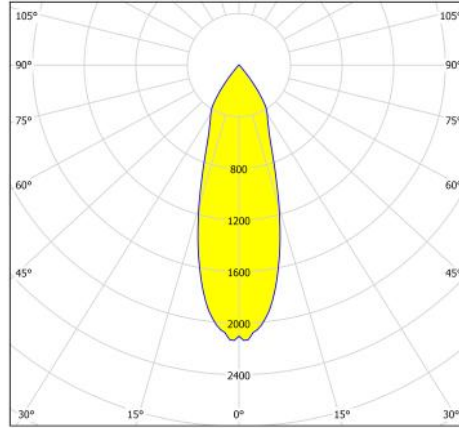
\* $19^{\circ}$ ,  $30^{\circ}$ ,  $65^{\circ}$  ve  $75^{\circ}$  açı opsiyonları mevcuttur.

Tip Kodu	Güç (w)	CCT (K)	Işık Akısı (lm)	CRI	V/Hz	Ağırlık (Kg)	Montaj Ölçüsü (mm)	Açı
DGMRW. 120.10.40.19	10	4000	1210	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$19^{\circ}$
DGMRW. 120.10.30.19	10	3000	1160	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$19^{\circ}$
DGMRW. 120.10.40.30	10	4000	1230	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$30^{\circ}$
DGMRW. 120.10.30.30	10	3000	1180	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$30^{\circ}$
DGMRW. 120.10.40.65	10	4000	1290	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$65^{\circ}$
DGMRW. 120.10.30.65	10	3000	1230	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$65^{\circ}$
DGMRW. 120.10.40.75	10	4000	1240	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$75^{\circ}$
DGMRW. 120.10.30.75	10	3000	1190	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$75^{\circ}$
DGMRW. 120.14.40.19	14	4000	1660	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$19^{\circ}$
DGMRW. 120.14.30.19	14	3000	1590	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$19^{\circ}$
DGMRW. 120.14.40.30	14	4000	1690	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$30^{\circ}$
DGMRW. 120.14.30.30	14	3000	1610	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$30^{\circ}$
DGMRW. 120.14.40.65	14	4000	1770	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$65^{\circ}$
DGMRW.	14	3000	1690	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	$65^{\circ}$

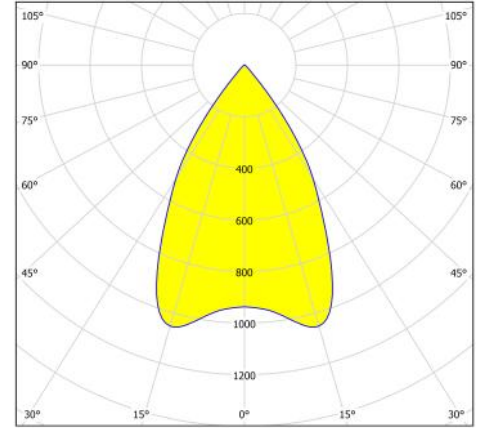
Tip Kodu	Güç (w)	CCT (K)	Işık Akısı (lm)	CRI	V/Hz	Ağırlık (Kg)	Montaj Ölçüsü (mm)	Açı
120.14.30.65	14	3000	1690	80	60	0,5	Ø105	65°
DGMRW. 120.14.40.75	14	4000	1700	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	75°
DGMRW. 120.14.30.75	14	3000	1630	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	75°
DGMRW. 120.20.40.19	20	4000	2380	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	19°
DGMRW. 120.20.30.19	20	3000	2270	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	19°
DGMRW. 120.20.40.30	20	4000	2380	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	30°
DGMRW. 120.20.30.30	20	3000	2270	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	30°
DGMRW. 120.20.40.65	20	4000	2530	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	65°
DGMRW. 120.20.30.65	20	3000	2410	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	65°
DGMRW. 120.20.40.75	20	4000	2450	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	75°
DGMRW. 120.20.30.75	20	3000	2340	80	220 - 240 / 50 - 60	0,5	Ø105	75°



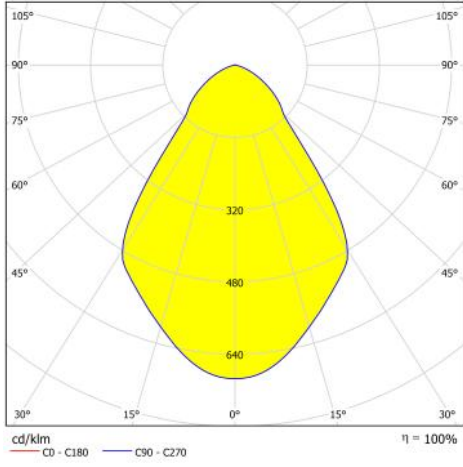
DGMRW.120.20.40.19



DGMRW.120.20.40.30



DGMRW.120.20.40.65



DGMRW.120.20.40.75

