

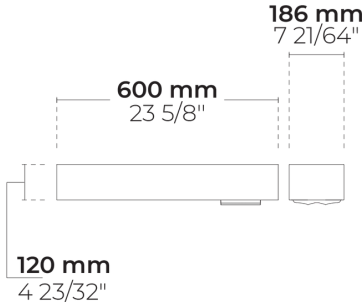
DOMINO W ML EVO 1 Module

LW7031.681-EN

CE UK CA IK08 IP66



heper⁺



[T2]

Tip II, Asimetrik,
Kenara ışık atışı -
130x85°

Varyantlar

Işık dağılımı	[T2] 130x85°
Işık çıkış akısı	2909 - 3678 lm
Ölçülen giriş gücü	35 W
Renk sıcaklığı	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
BUG derecelendirmesi	B1-U0-G1
Ömür L90B50 (saat)	>60, 000
Ömür L80B50 (saat)	>60, 000

Seçenekler

Kontrol

On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM

Ürün renkleri










Ekstralar

Fabrikaya danışın	120-277V 50/60Hz
Armatür gövde seçenekleri	Çifte elektrostatik boyama

Teknik bilgi

Montaj	Yüzey ve duvara monte edilebilir
Gövde	Korozyona dayanıklı, denizcilik sınıfı alüminyum gövde
Yüzey	Kromat dönüşüm ön işleme ve ardından elektrostatik toz boya
Bağlantı elemanları	Paslanmaz çelik (304 sınıfı)
Conta	Silikon
Lens / Reflektör	Yüksek yansıtma özellikli ve çok yönlü alüminyum kaplama reflektör
Cam / Difüzör	Temperli emniyet camı
Darbe koruması	IK08
Koruma sınıfı	IP66
Giriş gerilimi	220-240V 50/60Hz
Yalıtım sınıfı	Class I
Ağırlık	5.2 kg
LED modül	Metal PCB üzerine dizilenmiş yüksek güçlü LED çipler
Sürücü	Dahili LED Sürücü
Sürücü aşırı gerilim koruması	6/6 kV
Güç faktörü	> 0.95
Seri kablolama	Tek kablo girişi
Çalışma sıcaklığı	-40...50°C
Kablo	0.2 m esnek kablo

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LW7031.681-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 130x85°	[700] 35 W	[827] 2700 K CRI 80 [830] 3000 K CRI 80 [740] 4000 K CRI 70 [840] 4000 K CRI 80	[ONOFF] On/Off [DALI] DALI [AUTO] AutoDIM [STEP] StepDIM	[HM1]  Siyah [HM2]  Koyu gri [HM3]  Antrasit gri [HM4]  Açık gri [HM5]  Beyaz [HM6]  Bronz [CC]  Özel renk (Lütfen RAL kodunu belirtin)

Ekstralar
Fabrikaya danışın
[UNI] 120-277V 50/60Hz
Armatür gövde seçenekleri
[DPC] Çifte elektrostatik boyama

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LW7031.681-EN-T2-700-740	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 130x85°	3448 lm	35 W	4000 K CRI 70	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LW7031.681-EN-T2-700-827	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 130x85°	2909 lm	35 W	2700 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LW7031.681-EN-T2-700-830	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 130x85°	3678 lm	35 W	4000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM
LW7031.681-EN-T2-700-840	[T2] Tip II, Asimetrik, Kenara ışık atışı - 130x85°	2945 lm	35 W	3000 K CRI 80	On/Off, DALI, AutoDIM, StepDIM