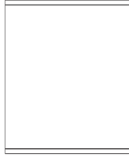
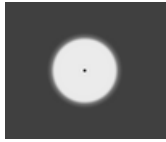


OTTO

LD7039.002-EN

CE UK CA IK07 IP65

**heper**DURDURULA
N140 mm
5 33/64"Ø114 mm
Ø4 31/64"[N]
Dar - 25°

Varyantlar

Işık dağılımı	[N] 25°
Işık çıkış akısı	955 - 1021 lm
Ölçülen giriş gücü	18.5 W
Renk sıcaklığı	3000 K CRI 90, 4000 K CRI 90
BUG derecelendirmesi	B1-U0-G0

Seçenekler

Kontrol

Ürün renkleri

On/Off



Ekstralar

Fabrikaya danışın

120-277V 50/60Hz

Teknik bilgi

Gövde	Korozyona dayanıklı, denizcilik sınıfı alüminyum gövde
Yüzey	Kromat dönüşüm ön işlemi ve ardından elektrostatik toz boya
Bağlantı elemanları	Paslanmaz çelik (304 sınıfı)
Conta	Silikon
Cam / Difüzör	Temperli emniyet camı
Darbe koruması	IK07
Koruma sınıfı	IP65
Giriş gerilimi	220-240V 50/60Hz
Yalıtım sınıfı	Class I
Rüzgar yakalama alanı (EPA)	0.02 m ²
Ağırlık	0.73 kg
Sürücü	Dahili LED Sürücü
Güç faktörü	> 0.80
Seri kablolama	Tek kablo girişi
Kablo	0.2 m esnek kablo
Notes	Bu ürün standart olarak lambasız verilir. Gösterilen aydınlatma dağılımı ve performansı temsilidir, lamba kullanımına göre değişiklik gösterebilir. Lamba opsiyonları ve bulunabilirliği için fabrikaya danışınız.

HPR Pazarlama A.Ş.

Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli, Sincan, 06909

Ankara, Turkey








+90 312 267 54 30

info@hepergroup.com

Yazılı uyarı olmadan teknik detayları değiştirme hakkımızı gizli tutuyoruz. Versiyon: 23.02.2024. Güncel versiyon için ziyaret edin: heperlighting.com. Tüm ışık akısı (±%7 tolerans) ve güç değerleri (±%10 tolerans) IES, CIE ve diğer uygulanabilir standartlara uygun olarak çıkarılmıştır.

1/3

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
LD7039.002-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[N] Dar - 25°	[I] 18.5 W	[930] 3000 K CRI 90 [940] 4000 K CRI 90	[ONOFF] On/Off	[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				
[UN] 120-277V 50/60Hz				

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LD7039.002-EN-N-930	[N] Dar - 25°	955 lm	18.5 W	3000 K CRI 90	
LD7039.002-EN-N-940	[N] Dar - 25°	1021 lm	18.5 W	4000 K CRI 90	