

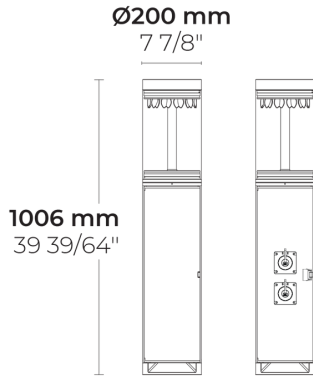
# URBAN BOLLARD Ch

LB6061.547-EN

CE UK CA IK08 IP65



heper



[SYM]  
Simetrik - 114°

## Varyantlar

Işık dağılımı	[SYM] 114°
Işık çıkış akısı	2096 - 2457 lm
Ölçülen giriş gücü	30 W
Renk sıcaklığı	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80
BUG derecelendirmesi	B2-U0-G1
Ömür L90B50 (saat)	>60, 000
Ömür L80B50 (saat)	>60, 000

## Seçenekler

Kontrol	On/Off
Ürün renkleri	
Yükseklik	1 m, Özel yükseklik (Lütfen belirtiniz)

## Ekstralar

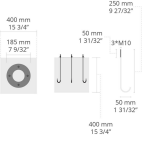
Fabrikaya danışın	120-277V 50/60Hz
Armatür gövde seçenekleri	Çifte elektrostatik boyama

## Teknik bilgi

Montaj	Yüze monte edilebilir
Gövde	Korozyona dayanıklı, denizcilik sınıfı, kalıptan çekilmiş alüminyum gövde
Yüzey	Kromat dönüşüm ön işlemleri 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	UV dayanıklı, biyo bazlı polikarbonat difüzör
Darbe koruması	IK08
Koruma sınıfı	IP65
Giriş gerilimi	220-240V 50/60Hz
Yalıtım sınıfı	Class I
Ağırlık	11.8 kg
LED modül	Metal PCB üzerine dizilenmiş yüksek güçlü LED çipler
Sürücü	Dahili LED Sürücü
Sürücü aşırı gerilim koruması	2/2 kV
Güç faktörü	> 0.90
Seri kablolama	Tek kablo girişi
Çalışma sıcaklığı	-40...50°C
Kablo	0.5 m elastik kablo
Notes	Standart olarak 2 adet monofaze priz verilmektedir. İsteğe göre maksimum 3 adet priz olacak ve farklı tiplerde olabilecek şekilde mevcuttur. İsteğe göre maksimum 3 adet priz ve farklı priz tipleri mevcuttur.

## Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)








### Ankrajlar



**630J014**

630J014

Proje ismi		Tip		Miktar	
Tarih		Not			
<b>LB6061.547-EN-__-__-__-__-EN-C1-__-__-__-__-__</b>					

Işık dağılımı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol	Ürün renkleri
[SYM] Simetrik - 114°	[350] 30 W	[827] 2700 K CRI 80  [830] 3000 K CRI 80  [740] 4000 K CRI 70  [840] 4000 K CRI 80	[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)
<b>Yükseklik</b>	<b>Ekstralar</b>	<b>Aksesuarlar (Ayrı sipariş edilecek)</b>		
[H1] 1m  [HC] Özel yükseklik (Lütfen belirtiniz)	<b>Fabrikaya danışın</b>  [UNI] 120-277V 50/60Hz  <b>Armatür gövde seçenekleri</b>  [DPC] Çifte elektrostatik boyama	<b>Ankrajlar</b>  [630]014 630]014		

Varyant kodu	Işık dağılımı	Işık çıkış akısı	Ölçülen giriş gücü	Renk sıcaklığı	Kontrol
LB6061.547-EN-SYM-350-740	[SYM] Simetrik - 114°	2457 lm	30 W	4000 K CRI 70	On/Off
LB6061.547-EN-SYM-350-827	[SYM] Simetrik - 114°	2096 lm	30 W	2700 K CRI 80	On/Off
LB6061.547-EN-SYM-350-830	[SYM] Simetrik - 114°	2124 lm	30 W	3000 K CRI 80	On/Off
LB6061.547-EN-SYM-350-840	[SYM] Simetrik - 114°	2236 lm	30 W	4000 K CRI 80	On/Off