

- Elokсалlı alüminyum ekstrüzyon profil
- Elektrostatik toz boya kaplı alüminyum enjeksiyon ön kapak
- Paslanmaz çelik armatür ayağı
- Polikarbon armatür camı
- Yüksek verimli grup lens

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Uzunluk (L) (mm)	Ağırlık (kg)
WS118	WW-NW-CW	220-240V AC	22	2.399	170	1,8
WS236	WW-NW-CW	220-240V AC	42	4.894	320	2,9
WS354	WW-NW-CW	220-240V AC	62	8.155	480	4,3
WS336	WW-NW-CW	220-240V AC	90	8.642	480	4,3
WS472	WW-NW-CW	220-240V AC	85	11.145	610	5,3
WS118-DMX	RGB	220-240V AC	25	-	170	1,8
WS236-DMX	RGB	220-240V AC	48	-	320	2,9
WS354-DMX	RGB	220-240V AC	60	-	480	4,3
WS472-DMX	RGB	220-240V AC	95	-	610	5,3
WS232-DMX	RGBW/A	220-240V AC	60	-	320	2,9
WS348-DMX	RGBW/A	220-240V AC	95	-	480	4,3
WS464-DMX	RGBW/A	220-240V AC	120	-	610	5,3

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz 3000K	● R: Kırmızı 625nm	● RGB
● NW: Doğal Beyaz 4000K	● G: Yeşil 525nm	● RGBW
● CW: Soğuk Beyaz 6500K	● B: Mavi 465nm	● RGBW
	● A: Amber 590nm	● RGBA

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

01 Standart Driver

06 DALI Driver

O Lens Seçenekleri



N: Dar Açılı

M: Orta Açılı

W: Geniş Açılı

XW: Lenssiz

J Bağlantı Seçenekleri



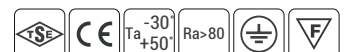
01: Kablolu

02: IP Soketli



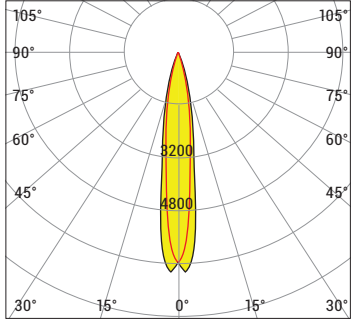
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . J . M



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı

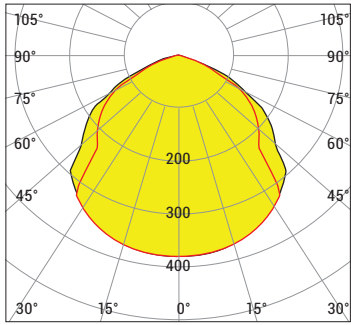


Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	E _{max} (lx)
0.5	0,12	65273
1.0	0,23	16318
1.5	0,35	7253
2.0	0,46	4080
2.5	0,58	2611
3.0	0,69	1813

WS118 CW 10D 22W 220V AC IP66

Polar Diyagramı

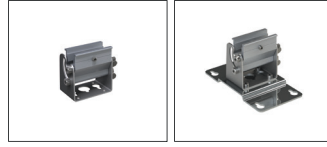


Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	E _{max} (lx)
0.5	1,55	3778
1.0	3,10	944
1.5	4,66	420
2.0	6,21	236
2.5	7,76	151
3.0	9,31	105

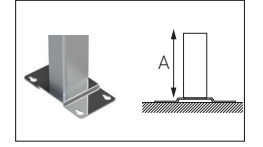
WS118 CW 120D 22W 220V AC IP66

M Montaj Seçenekleri



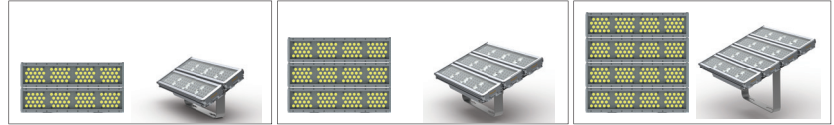
20: Standart Montaj 21: Standart / Direk bağlantı aparatı

Opsiyonel Aksesuarlar



34: A=5cm
35: A=10cm
36: A=20cm
İstenilen uzunlukta uzatma parçası üretilebilir.

Ek Parça Seçenekleri



İkili birleştirme Üçlü birleştirme Dörtlü birleştirme

Kontrol Sistemi Seçenekleri

Renk Tipi	DMX	DALI *	0-10V DC *	TRIAC
WW-NW-CW	•	•	•	
R,G,B,A	•	•	•	
RGB	•			
RGBA/W **	•			
RGB DMX	•			
WHITE DMX	•			

*Sadece 24V DC yapılabilir

** RGBW 16 LED ve katları olarak yapılabilir.