

- Elektrostatik toz boyalı alüminyum gövde
- Yüksek verimli alüminyum reflektör
- Kompakt bağlantı aksesuarları
- Mimari bütünlük sağlayan yalın tasarım

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ölçüler (AxB) (mm)	Ağırlık (kg)
YONJA50	WW-NW	220-240V AC	10	850	Ø55x110	0,4
YONJA85	WW-NW	220-240V AC	20	1.800	Ø90x185	0,5
YONJA110	WW-NW	220-240V AC	30	2.550	Ø115x200	0,8
YONJA110	WW-NW	220-240V AC	40	3.200	Ø115x200	0,85

*Güç ve lümen değerleri doğal beyaz (NW) için verilmiştir.

C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K

S Sürücü Seçenekleri

- 01 Standart Driver
- 06 * DALI Driver
- 11 * Driver + Acil Aydınlatma Kiti 1 saat
- 12 * Driver + Acil Aydınlatma Kiti 3 saat

*DALI ve Acil Kit Seçenekleri Yonja85 ve Yonja110 ile uygulanır.

O Lens Seçenekleri



N: Dar Açılı M: Orta Açılı W*: Geniş Açılı

*Yalnız Yonja110 ile uygulanır

G Gövde Rengi Seçenekleri



RAL9005 RAL9016

U Üst Parça Seçenekleri



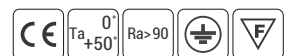
35: Siyah Reflektör 36: Işık Difüzörü (Bal peteği)

*Ürünler standart olarak siyah reflektördür.



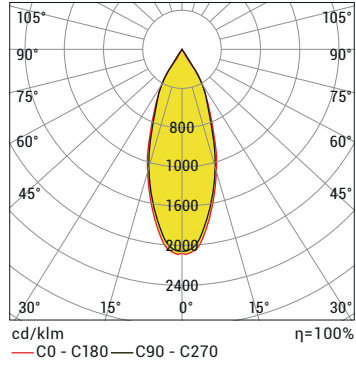
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G . U

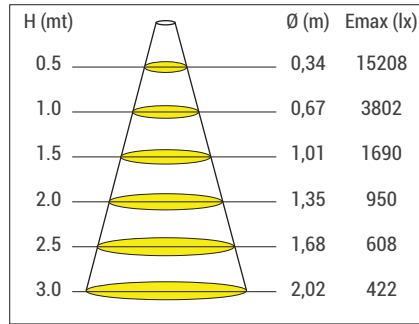


Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı



YONJA85 NW40 40D 20W 220V AC IP40

Kontrol Sistemi Seçenekleri

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