

- Elektrostatik toz boyalı alüminyum gövde
- Yüksek verimli alüminyum reflektör
- Kompakt bağlantı aksesuarları
- Mimari bütünlük sağlayan yalın tasarım
- 1m taşıma kordonu

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ölçüler (AxB) (mm)	Ağırlık (kg)
YONJA50-S	WW-NW	220-240V AC	10	850	Ø55x110	0,4
YONJA85-S	WW-NW	220-240V AC	20	1.800	Ø90x185	0,5
YONJA110-S	WW-NW	220-240V AC	30	2.550	Ø115x200	0,8
YONJA110-S	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 1saat
- 12 *Driver + Acil Aydınlatma Kiti 3saat

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

O Lens Seçenekleri



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

*Yalnız Yonja110-S ile uygulanır

G Gövde Rengi Seçenekleri



RAL9005 RAL9016

U Üst Parça Seçenekleri



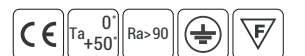
35: Siyah Reflektör 36: Işık Difüzörü (Bal peteği)

*Ürünler standart olarak siyah reflektördür.



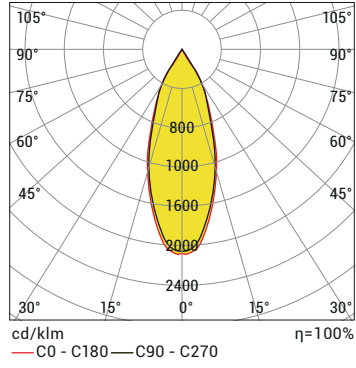
Sipariş Kodu

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



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



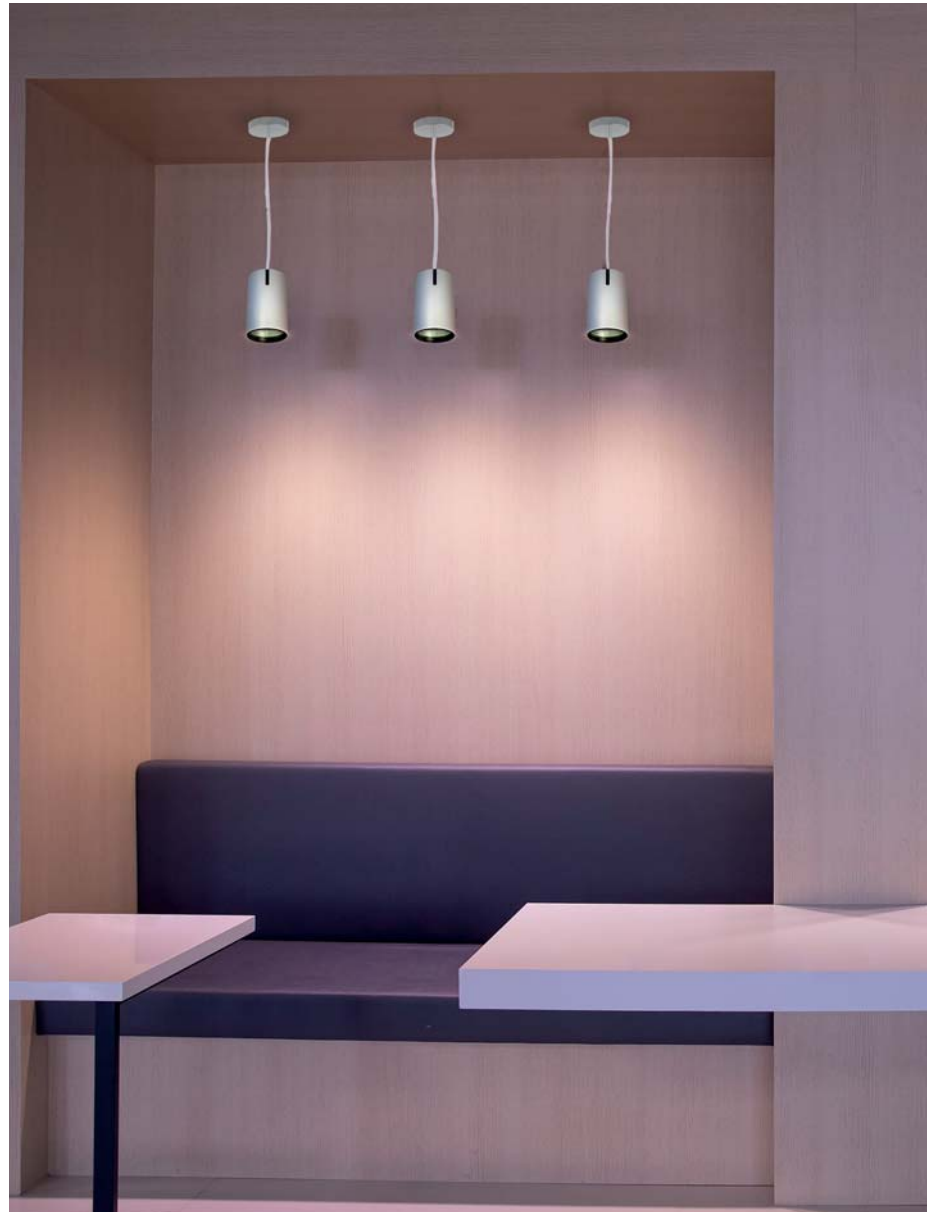
Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	Emax (lx)
0.5	0,34	15208
1.0	0,67	3802
1.5	1,01	1690
2.0	1,35	950
2.5	1,68	608
3.0	2,02	422

YONJA85-S 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						



CW Enerji, Antalya