

- Elektrostatik boyalı DKP gövde
- Elektrostatik boyalı DKP çerçeve
- Yüksek verimli düşük parlıtlı (UGR <19) homojen ışık veren difüzör
- BackLight teknolojisi ile 100lm/W'ı aşan verim
- Sıva üstü kullanıma uygun

## P W Ürün ve Güç Seçenekleri

Ürün Adı	Işık Rengi	Voltaj (V)	Güç (W)	Işık Akısı (lm)	Ölçüler (AxB) (mm)	Ağırlık (kg)
PNSU	WW-NW-CW	220-240V AC	15	1.014	300x300	1,3
PNSU	WW-NW-CW	220-240V AC	22	1.978	300x600	2,4
PNSU	WW-NW-CW	220-240V AC	30	3.160	570x570	4,0
PNSU	WW-NW-CW	220-240V AC	34	4.175	570x570	4,0
PNSU	WW-NW-CW	220-240V AC	42	4.236	570x570	4,0
PNSU	WW-NW-CW	220-240V AC	42	4.450	300x1150	4,2
PNSU	WW-NW-CW	220-240V AC	86	8.780	600x1150	7,5

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

## C Işık Rengi Seçenekleri

● WW: Sıcak Beyaz	3000K
● NW: Doğal Beyaz	4000K
● CW: Soğuk Beyaz	6500K

## S Sürücü Seçenekleri

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



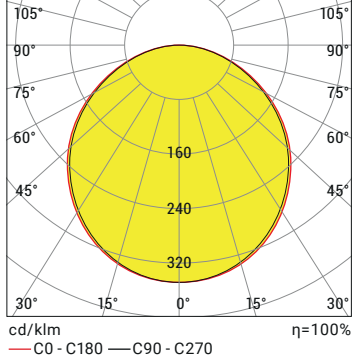
Sipariş Kodu

P . W . C . S



## Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



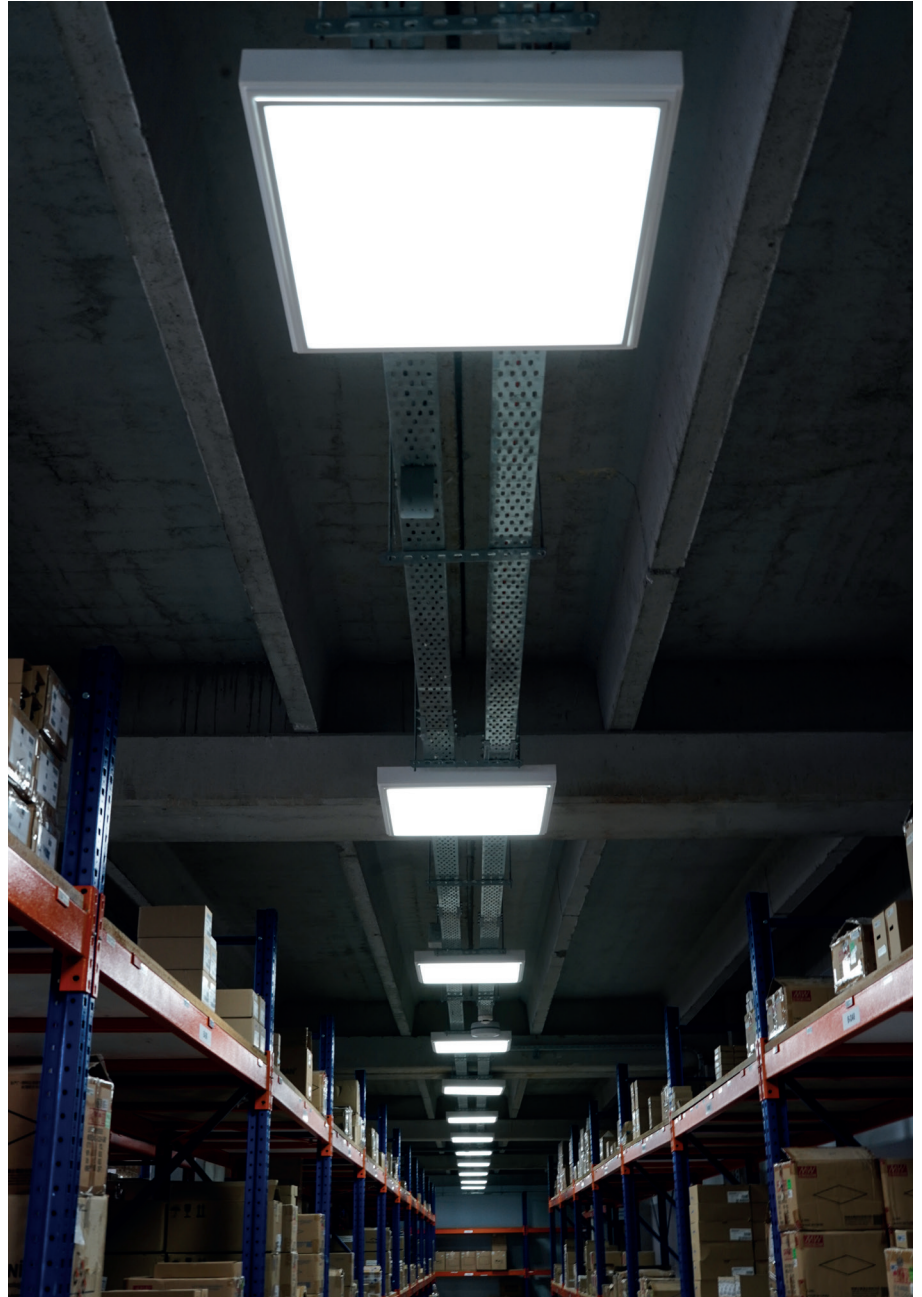
Koni Diyagramı

H (mt)	Ø (m)	E <sub>max</sub> (lx)
0.5	1,49	12409
1.0	2,98	3102
1.5	4,46	1379
2.0	5,95	776
2.5	7,44	496
3.0	8,93	345

PANEL SURFACE 60x120 CW 120D 86W 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						



Fiberli Üretim Tesisi, Antalya