

- Elektrostatik toz boya kaplı çelik gövde
- Elektrostatik toz boya kaplı alüminyum soğutucu
- Polikarbon ön cam
- Sıva üstü / Sarkıt kullanıma uygun

P W Ürün ve Güç Seçenekleri

| Ürün Adı | Işık Rengi | Voltaj (V) | Güç (W) | Işık Akısı (lm) | Ağırlık (kg) |
|--------------|------------|-------------|---------|-----------------|--------------|
| CDRB300 18 | WW-NW-CW | 220-240V AC | 25 | 2.302 | 3,8 |
| CDRB300 18 | WW-NW-CW | 220-240V AC | 50 | 4.262 | 4,1 |
| CDRB300 54** | WW-NW-CW | 220-240V AC | 100 | 11.033 | 4,5 |

*Güç ve lümen değerleri soğuk beyaz (CW) için verilmiştir.
** Sadece IP40 yapılabilmektedir.

C Işık Rengi Seçenekleri

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

*Opsiyonel olarak farklı renklerde yapılabilir.

S Sürücü Seçenekleri

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

O Lens Seçenekleri



XN: Ekstra Dar Açılı

N: Dar Açılı

M: Orta Açılı

G Gövde Rengi Seçenekleri



RAL9005

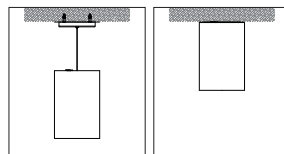
RAL9007

RAL9016

I IP Koruma Sınıfı



M Montaj Seçenekleri



25: Sarkıt

26: Sıva üstü



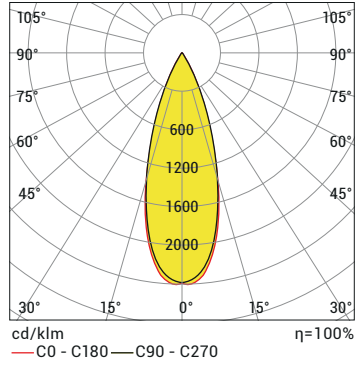
Sipariş Kodu

P . W . C . S . O . G . I . M



Ürün Diyagramları

Polar Diyagramı



Koni Diyagramı

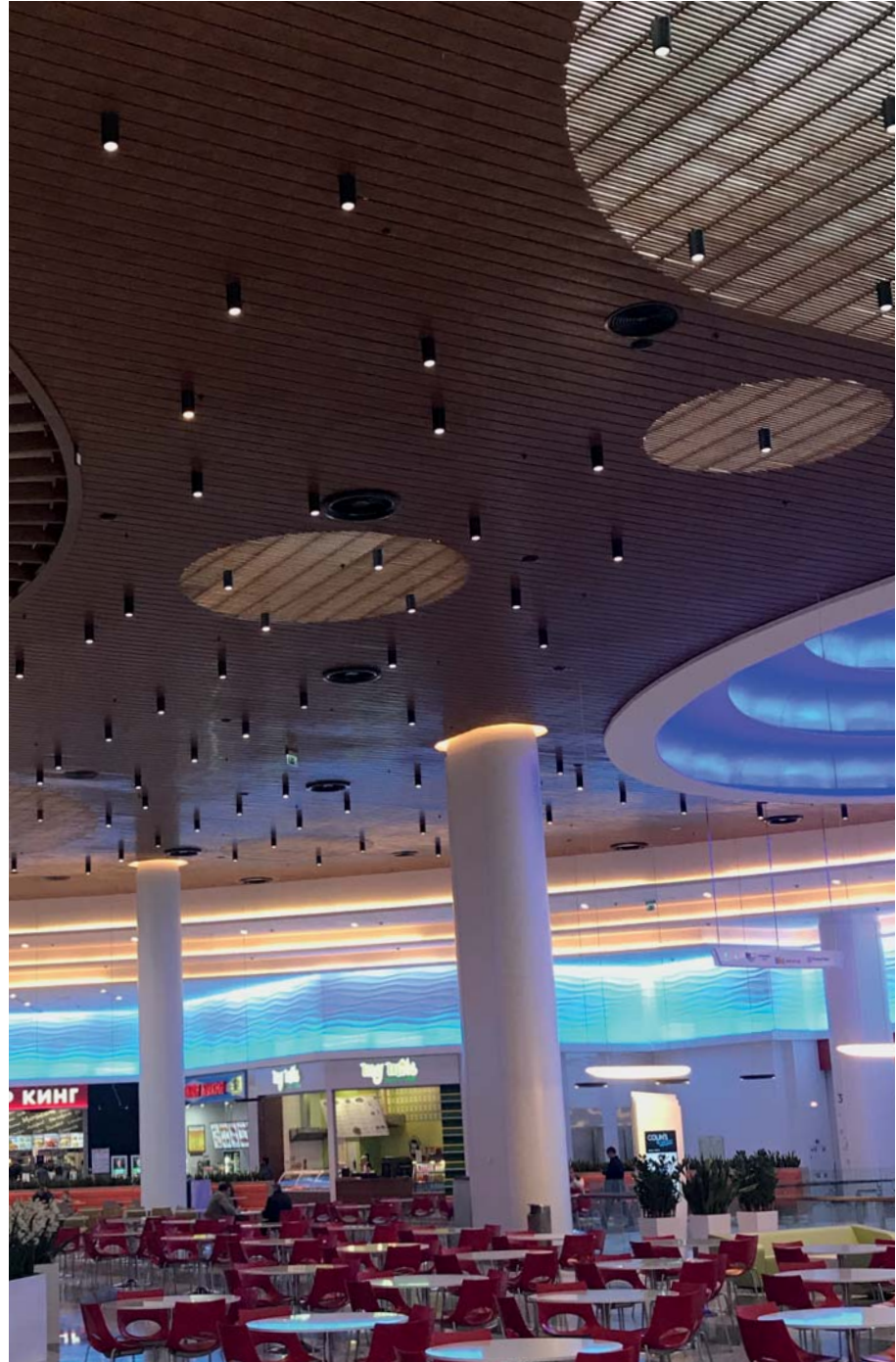
| H (mt) | Ø (m) | E _{max} (lx) |
|--------|-------|-----------------------|
| 0.5 | 0,31 | 20456 |
| 1.0 | 0,61 | 5114 |
| 1.5 | 0,92 | 2273 |
| 2.0 | 1,22 | 1278 |
| 2.5 | 1,53 | 818 |
| 3.0 | 1,83 | 568 |

CDRB 300 CW 25D 25W 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 | | | | | | |

*Not applicable for IP65



Riviera Mall, Rusya