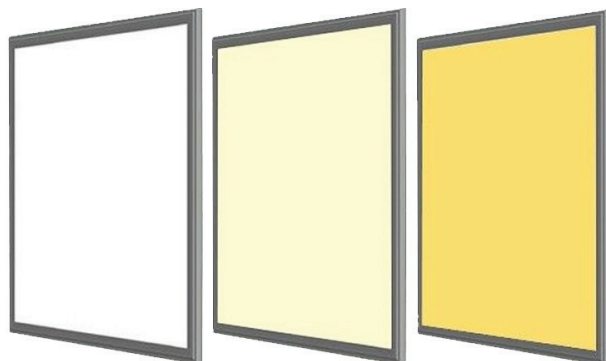




# Luminario de LED CUADRADO 60x60 36W



**Voltaje**



100-265 V~

**Consumo**



36 Watts

**Iluminación**



100 lm/W

**Instalación**



Empotrado  
60x60 cm

**Color de luz**



3000K  
4100K  
6500K

**Acabado**



Opalino

**Material**



Policarbonato

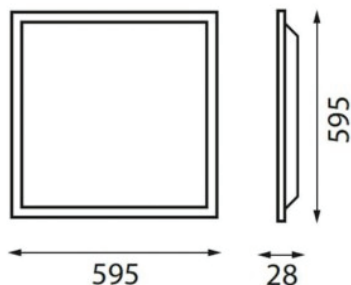
**Ángulo**



220°



## Plano de Dimensiones y Diagrama de Conexión.



No. Parte	Medida	Temperatura	Acabado	Potencia	Voltaje
2LB-PSDC3630	60 X 60	3000K	Opalino	36 W	100-265 VA
2LB-PSDC3641	60 X 60	4100K	Opalino	36 W	100-265 VA
2LB-PSDC3665	60 X 60	6500K	Opalino	36 W	100-265 VA

**NOM**



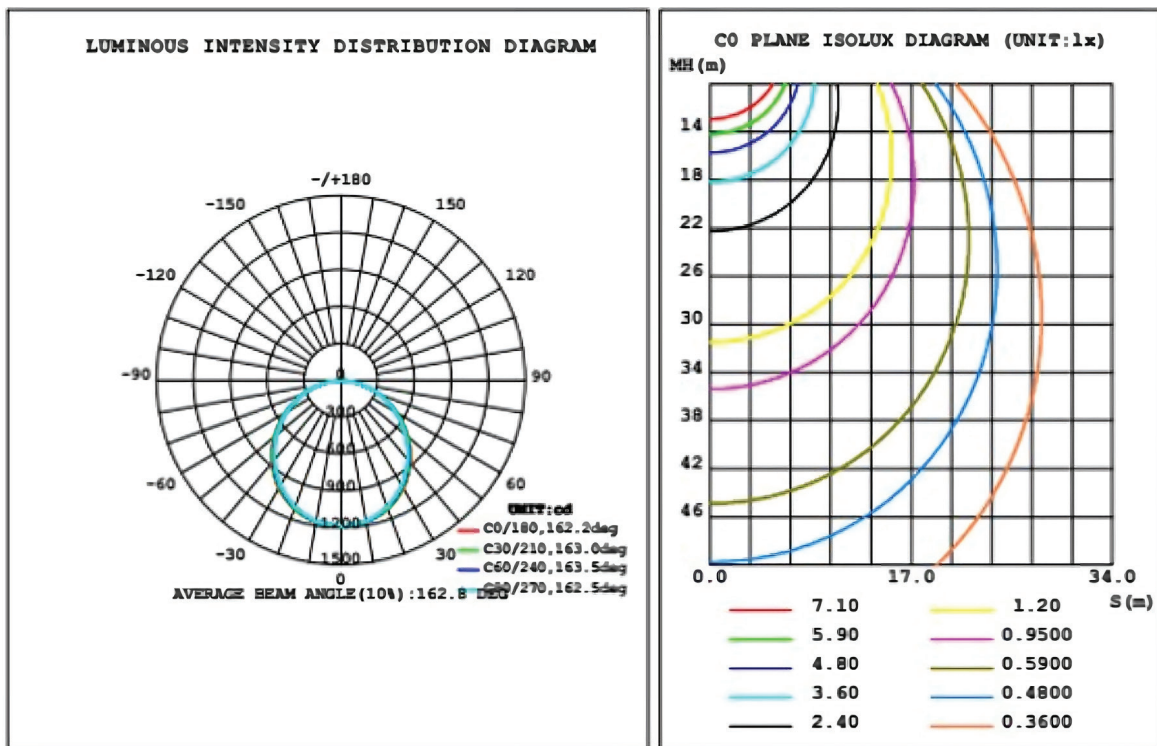
Marcelino Dávalos 75,  
Algarín, CDMX, México.  
55.88.68.95.87  
contacto@ledbium.com  
<http://ledbium.com>



# Luminario de LED CUADRADO 60x60 36W



## Fotometría.



C Range: 0 - 360DEG  
 C Interval: 5.0DEG  
 Test Speed: HIGH  
 Temperature: 24.8DEG  
 Operators: HMY

γ Range: 0 - 90DEG  
 γ Interval: 0.5DEG  
 Test System: EVERFINE GO-2000B\_V1 SYSTEM V2.0.275  
 Humidity: 65.0%  
 Test Distance: 8.800m [K=1.0000]



Marcelino Dávalos 75,  
 Algarín, CDMX, México.  
 55.88.68.95.87  
 contacto@ledbium.com  
 http://ledbium.com

