

Datenblatt

LED Pendelleuchte SDY-012

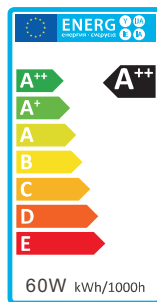
Sunroof



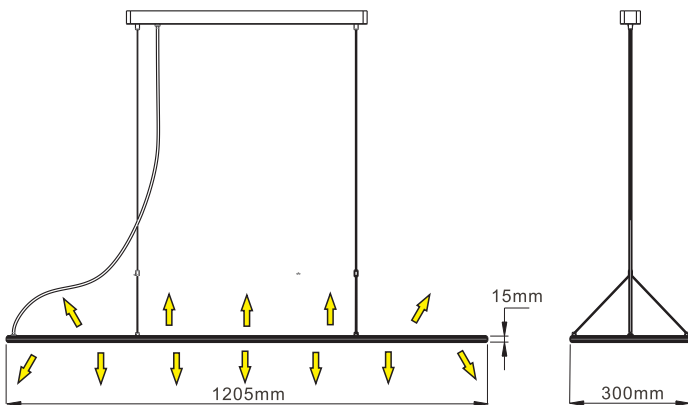
- Flickerfreies Licht
- 0-10V Dimmbar
- Helligkeit & Farbtemperatur (3000K-6000K) dimmbar
- Fernbedienung mitgeliefert

Produkt

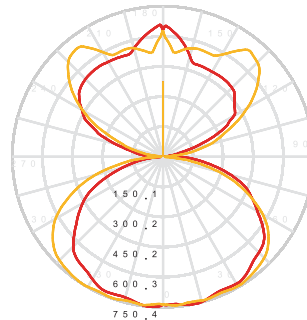
Seriennummer	SDY-012
Marke	Stardust LED
Spannung	AC 85V ~ 265V(50/60)
Verbrauch	60W
Lampentyp	LED Pendelleuchte
Treiber	enthalten



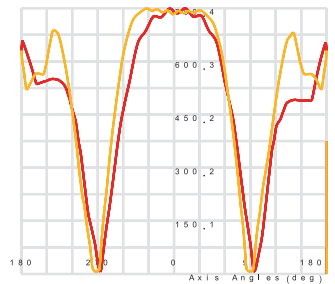
Produktabmessung (Einheit: mm)



Lichtverteilung



SDY-012-60W(4000K,120deg)



SDY-012-60W(4000K,120deg)

Spezifikation

Seriennummer	SDY-012
Lichtstrom(lm)	6000-6800
Frequenz(Hz)	50/60
Nennleistung Verbrauch(W)	60W
Leistungsfaktor	>0.9
Lichtstromwartungsfaktor	L70
Dimmer-Funktion	Ja
Abstrahlwinkel(°)	120°
Umgebungstemperatur(°C)	-20 °C ~ +40°C
Lebensdauer(Std.)	50000
Farbtemperatur(K)	3000K~6000K(CCT)
CRI(Ra)	>80
Schutzklasse	IP 20
Dimension(mm)	1205*300*15
Material	Aluminium
Gewicht(Kg)	5Kg
Energieeffizienzindex	A++
Zertifikate	CE RohS

Eigenschaften

LED Pendelleuchte mit direkte und- indirekte Lichtanteile ist eine kommerzielle Leuchte mit außergewöhnlicher Leistung. Das elegante Design sieht im ausgeschalteten Zustand fast transparent aus und bietet ein sehr effektives Licht in alle Richtungen wenn eingeschaltet, perfekt für Büros, Hotels, Wohnbereiche, Läden, Krankenhäuser und Schulen.

Hochleistungs-LEDs bieten eine hohe Lumeneffizienz, eine gute CRI Wert. Die Leuchte sind dimmbar und Farbtemperatur einstellbar (3000K-6000K), mit Fernbedienung geliefert, und in Gruppen programmierbar.



Application

- Kaufhäuser, Bürogebäude Konferenz

