

## KIVO mit Linsenoptik Ø 140 mm Pendelleuchten (AC 230 V)



### Produktbeschreibung

Artikelnummer: 4113.120.27.2 D  
Bezeichnung: KIVO Pendelleuchte  
Gehäusefarbe: schwarz RAL 9005  
Material: Alu-Druckguss  
Montage: Zur Montage an Decke und Anschluss an 230 V AC / 50 Hz Netzspannung, dimmbar via LED-Phasendimmer, Kabel Ø 5 mm, Länge 2500 mm  
Abmessungen (mm): Ø140 x 43  
Optik/Lichttechnik: Glaslinse  
Ausstrahlwinkel (°): 60  
Funktion: Kabel schwarz 2500 mm  
Gewicht (kg): 1.24  
Schutzgrad: IP 43  
Schutzklasse: I  
Lichtregelung: dimmbar via LED-Phasendimmer

### Lichtspezifikation/technische Daten

Lampe: LED  
Anschlussleistung (W): 12  
Leuchtenlichtstrom (lm): 920  
Lichtausbeute (lm/W): 77  
Farbtemperatur (K): 2700  
Farbwiedergabeindex (CRI): >90  
Blendungsbewertung (UGR): 16  
Lichtverteilung: Direkt strahlend  
Lebensdauer: 50'000h L90 B10 (Ta 25° C)  
Energieeffizienz: F  
Farbtoleranz (MacAdam): 2

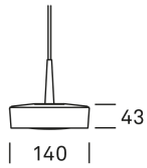
**Ausschreibungstext/Beschreibung:** Artikel 4113.120.27.2 D; Bezeichnung KIVO Pendelleuchte; Beschrieb: KIVO mit dem Durchmesser von 140 mm ist kompakt im Design und überzeugt durch die umfassende Nutzungsflexibilität für unterschiedlichste Lichtaufgaben. Abgestimmt auf die räumlichen Anforderungen beeindruckt sie durch ihre hohe Lichtästhetik. Mit zurückhaltender Erscheinung eignet sie sich optimal als Einzelleuchte im Wohn- und Objektbereich.; Farbe: schwarz RAL 9005; Optik: Glaslinse; Lichtregelung: dimmbar via LED-Phasendimmer; Watt: 12W; Kelvin: 2700K; Lumen: 920lm; Materialisierung: Aluminium; Kabel schwarz 2500 mm; Betriebsgerät: 230 V AC/50 Hz; CRI: >90; Δ °: 60°; Schutzklasse: I; IP-Schutzgrad: IP 43; UGR: 16; Gewicht (inkl. Verpackung): 1.24kg; ø: 140mm; Dimensionen (mm): Ø140 x 43mm

### Zubehör

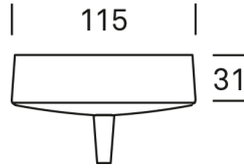
Artikelnummer: 4111.120.02.2  
Bezeichnung: KIVO Wechselblende  
Farbe: schwarz RAL 9005  
Abmessungen (mm): Ø126 x 18  
  
Artikelnummer: 4113.120.01.2  
Bezeichnung: KIVO Baldachin  
Farbe: schwarz RAL 9005  
Abmessungen (mm): Ø116 x 39

## Masszeichnungen

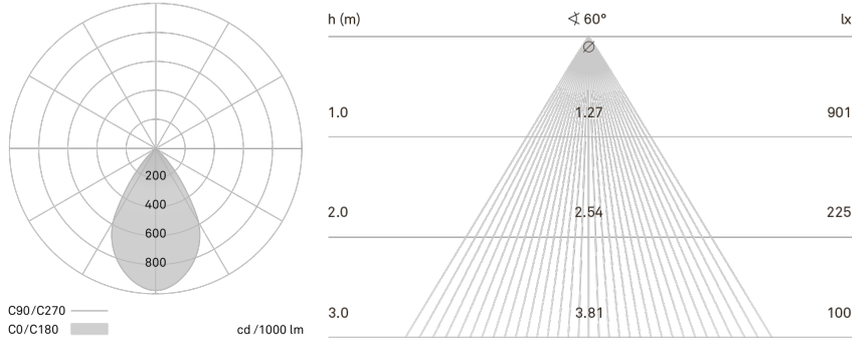
Artikelnummer: 4113.120.27.2 D



Artikelnummer: 4113.120.01.2



## Lichtverteilung



## Spezifikationen

