

# MINO 60 CIRCLE 1000

direct

suspended

034-221263XZ

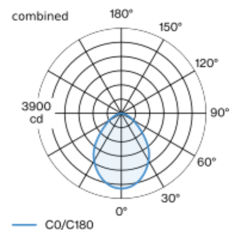


Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	

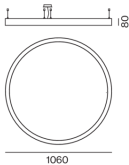


Ringförmiger Leuchtenkörper aus gerolltem und nahtlos verschweißtem Aluminiumstrangpressprofil; Pendelleuchte mit 1500mm Seilabhängung; werkzeuglose Höhenverstellung an der Leuchte; inkl. Einspeiseleitung (weiß); Oberfläche Spezialfarben pulverbeschichtet; LED Lichteinsatz bestehend aus hochreflektierend lackiertem Aluminium für verbessertes Thermomanagement; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 80$ ; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; mikroprismatische PMMA-Abdeckung inkl. Diffusorfolie zur Reduktion der Leuchtdichte bei homogener Ausleuchtung; Schutzart IP20; SK1; 220-240 V; leuchteninterne Verdrahtung halogenfrei; inkl. DALI-2 Konverter; schallabsorbierendes Zubehör erhältlich; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Allgemein

Decke   Abgehängt	
Spezialfarben	
IP20	
6500 lm	

## LED

4000 K	
CRI $\geq 80$	
L90 / 50000 h	
initial MacAdam $\leq 3$ SDCM	
MR 0.72   MDER 0.65	

## Optisch

Microprismatic   microprismatic	
PstLM $\leq 1.0^{1,2}$   SVM $\leq 0.4^{1,2}$	

## Elektrisch

DALI-2   4 DALI Addr.	
SK1   220-240 V	
System 53 W	
System 123 lm/W <sup>3</sup>	

## Abmessungen

Kabel 1500 mm	
Durchmesser 1060 mm   Höhe 80 mm	
Mittellinienradius 500 mm	
7.4 kg	

<sup>1</sup> kombinierte  
<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)  
<sup>3</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

## Montageanleitung



## Beleuchtungsrechner

