

# MINO 60 CIRCLE 1500

direct

suspended

034-221053XZ



Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



## Allgemein

Decke   Abgehängt	
Spezialfarben	
IP20	
9130 lm	

## LED

3000 K	
CRI ≥ 80	
L90 / 50000 h	
initial MacAdam ≤ 3 SDCM	
MR 0.56   MDER 0.51	

## Optisch

Microprismatic   microprismatic	
PstLM ≤ 1.0 <sup>1 2</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>1 2</sup>	

## Elektrisch

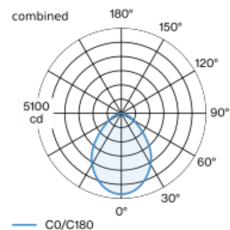
DALI-2   4 DALI Addr.	
SK1   220-240 V	
System 83 W	
System 110 lm/W <sup>3</sup>	

## Abmessungen

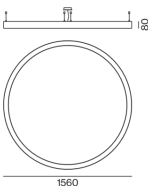
Kabel 1500 mm	
Durchmesser 1560 mm   Höhe 80 mm	
Mittellinienradius 750 mm	
14 kg	

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 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 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



<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

