

# NOBA 60 suspended 3 lamps

MOVE IT PRO  
086-71202357W



Projekt / Typ \_\_\_\_\_

Notizen \_\_\_\_\_

Anzahl / Datum \_\_\_\_\_



**Allgemein**  
Decke , Schiene abgehängt  
gun metal  
Konverter Verkehrsweiß  
IP20  
2950 lm

**LED**  
3500 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000 h  
initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM  
 $R_g: 97, R_f: 90, R_{f(1-15)}: 89$   
MR 0.7  
MDER 0.63

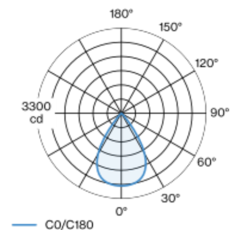
**Optisch**  
Wide Flood  
Ausstrahlwinkel 67°  
 $PstLM \leq 1.0^1$   
 $SVM \leq 0.4^1$

**Elektrisch**  
DALI-2  
28.8 W  
SK2 220-240V  
102 lm/W  
1 DALI Addr.

**Abmessungen**  
Länge 60 mm  
Breite 60 mm  
Höhe 60 mm  
402 (adapter) mm  
Abhängung 2000 mm

Dekorativer Pendelleuchten-Lichteinsatz aus Aluminium; 3-flammig; Oberfläche gun metal eloxiert; Lichteinsatz, inkl. High Power Adapter + Konverter, werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Spannungsversorgung über MOVE IT PRO System Stromschienenprofil; abgependelt mit 2000mm Pendelabhängung, inkl. Einspeiseleitung (schwarz), beliebig kürzbar; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; Lichtfarbe 3500 K; Binning initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; hochwertige plan-konvexe Glaslinse; Ausstrahlwinkel 67°; keine Bildung von Mehrfachschatten; Schutzart IP20; SK2 220-240V; DALI-2 Steuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

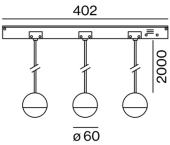
## Lichtverteilung



wide flood 67°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	2800	1.31
2	700	2.63
3	310	3.94
4	180	5.26
5	110	6.57

## Produktskizze



<sup>1</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

## Beleuchtungsrechner

