

# ARY cable suspended 1 lamp

MOVE IT PRO  
086-73000387M



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



**Allgemein**  
Decke , Schiene abgehängt  
Schwarz , RAL9005 <sup>1</sup>  
Konverter Verkehrsweiß  
IP20  
1450 lm

**LED**  
3000 K  
CRI ≥ 90  
L80 / 50000 h  
initial MacAdam ≤ 3 SDCM  
R<sub>g</sub>: 98 , R<sub>r</sub>: 91 , R<sub>t(1-15)</sub>: 89  
MR 0.62  
MDER 0.56

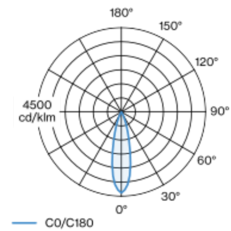
**Optisch**  
Medium  
Ausstrahlwinkel 25°  
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>  
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

**Elektrisch**  
DALI-2  
14.1 W  
SK2 220-240V  
103 lm/W  
1 DALI Addr.

**Abmessungen**  
Kabel 2000 mm  
Durchmesser 47 mm  
Höhe 110 mm  
402 (adapter) mm

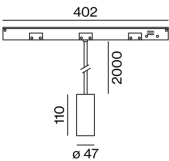
Dekorativer Pendelleuchten-Lichteinsatz aus Aluminium; 1-flammig; zylindrischer Strahlerkopf; Oberfläche Schwarz pulverbeschichtet; Lichteinsatz, inkl. High Power Adapter + Konverter, werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Spannungsversorgung über MOVE IT PRO System Stromschienenprofil; abgependelt mit 2000mm Pendelabhängung, inkl. Einspeiseleitung (Schwarz), beliebig kürzbar; Shades in den RAL Farben velvet beige, madeira brown, kingfisher grey, woodpecker olive, signal white oder signal black als Zubehör erhältlich; Zubehör wird separat angeführt; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; keine Bildung von Mehrfachschatten; Lichtfarbe 3000 K; Binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; gute Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; inkl. hochwertiger Linsenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit 25° Ausstrahlwinkel; Schutzart IP20; SK2 220-240V; DALI Einzelsteuerung; flimmerfreier Sehkomfort durch analoge Stromstärkenregelung (Minimalwert 1%); Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



medium 25°		
h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	6270	0.44
2	1570	0.89
3	700	1.33
4	390	1.78
5	250	2.22

## Produktskizze



<sup>1</sup> RAL Code  
<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

## Montage-anleitung



## Beleuchtungs-rechner

