

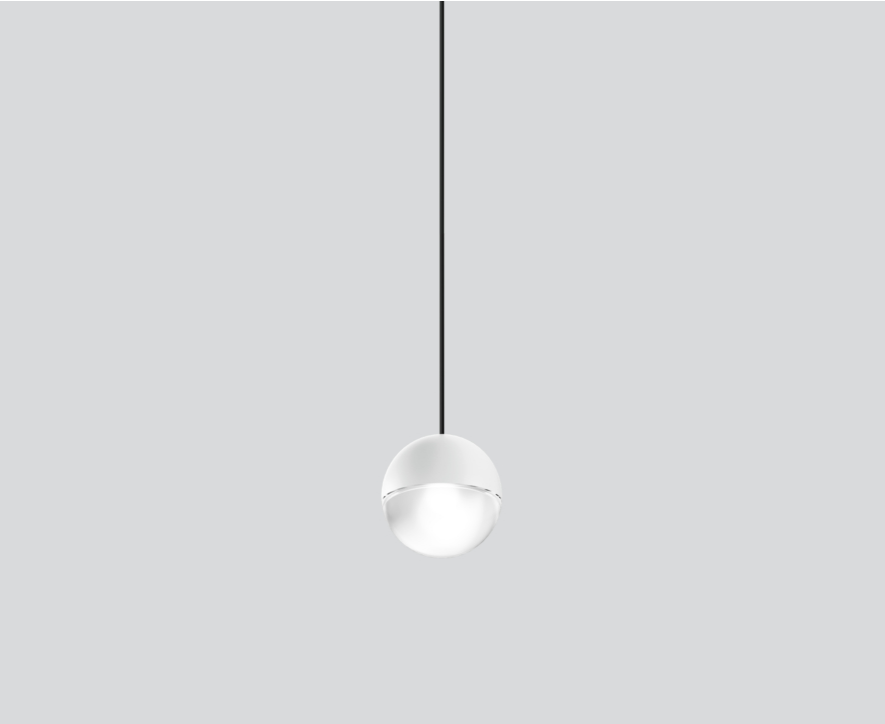
NOBA 60 suspended 1 lamp

MOVE IT PRO

086-71001377W



Projekt / Typ
Notizen
Anzahl / Datum



Allgemein

Decke , Schiene abgehängt
Verkehrsweiß , RAL9016 ¹
Konverter Verkehrsweiß
IP20
1040 lm

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
initial MacAdam ≤ 2 SDCM
R _g : 97 , R _f : 90 , R _{f(1-15)} : 89
MR 0.81
MDER 0.74

Optisch

Wide Flood
Ausstrahlwinkel 67°
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Elektrisch

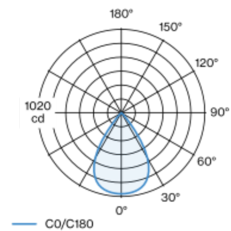
DALI-2
10.9 W
SK2 220-240V
95 lm/W
1 DALI Addr.

Abmessungen

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

¹ RAL Code
² Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

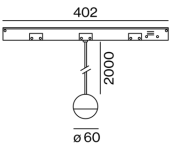
Lichtverteilung



wide flood 67°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	989	1.31
2	247	2.63
3	110	3.94
4	62	5.26
5	40	6.57

Produktskizze



Beleuchtungsrechner



NOBA 60 suspended 1 lamp

MOVE IT PRO
086-71001377W



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Wartungsfaktor

Betriebsdauer [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.96	0.92	0.88	0.85	0.81
LSF	1	1	1	1	1

MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF	RSMF ^a	Raumwartungsfaktor
MF	Wartungsfaktor	LLMF	Lampenlichtstromwartungsfaktor
LMF ^a	Leuchtenwartungsfaktor	LSF	Lampenlebensdauerfaktor

^a Laut "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden.

Leitungsschutzschalter

Leitungs- schutzschalter Typ	Anzahl der Leuchten
B10	27
B13	34
B16	43
C10	33
C13	42
C16	53

Montagezubehör

HOOK

FARBE	Ø (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Verkehrsweiß	16	030-1000017
Tiefschwarz	16	030-1000018

