

PRODUKTDATENBLATT Decor Nairobi Wall E27

Decor Nairobi | Dekorative Leuchten mit E27 Fassung aus Metall und Holz



Anwendungsgebiete

- Flure
- Eingangsbereiche
- Wohnzimmer
- Schlafzimmer
- Küchen
- Büros

Produktvorteile

- Elegantes Design
- Hohe Flexibilität bei der Wahl des Leuchtmittels dank E27-Sockel

Produkteigenschaften

- Gehäusematerial: Metall und Holz
- Dekorative Leuchte



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

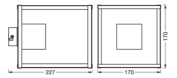
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Schutzklasse	I

Photometrische Daten

Flimmer-Messgröße (Pst LM)	Flimmer-Messgröße (Pst LM)	
----------------------------	----------------------------	--

Maße & Gewicht

Länge	170,00 mm
Breite	227,00 mm
Höhe	170,00 mm
Produktgewicht	540,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Schwarz
Gehäusefarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Stahl
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Mit Leuchtmittel	Nein
Fassungsbezeichnung	E27

Zertifikate & Standards

Normen	CE / UKCA
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein
Ballwurfsicher	Nein

Zusätzliche Produktdaten

Anzahl Leuchtmittel 1

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
PDF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075759145	Faltschachtel 1	180 mm x 180 mm x 245 mm	724.00 g	7.94 dm³
4058075759152	Versandschachtel 4	380 mm x 380 mm x 265 mm	3718.00 g	38.27 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.