

HOOD LAMP

Designer

Andreas Kowalewski

Technische Eigenschaften

Das Design der Leuchte Hood spielt mit einfachen geometrischen Formen, die besonders gut mit moderner Architektur harmonisieren. Der Leuchtschirm aus rauchfarbenem Glas sitzt elegant auf einer feinen Rohstruktur und strahlt Licht um die Kugel. Das Zusammenspiel zwischen der Glaskugel und der Lichtquelle erzeugt ein besonders angenehmes

Ambientelicht. Stahlsockel Ø 20 cm, Stab Stahlrohr Ø 14 mm, Epoxylack schwarz seidenmatt RAL 9005 mit

Oberflächenstruktur. Leuchtschirm: kugelförmiges, mundgeblasenes Opalglas, Ø 12 cm, zur Aufnahme des LED-Leuchtmittels. Glaskugel mit einem 2.

halbrunden Schirm aus grauem, mundgeblasenem Glas (durchgefärbt).

Elektrokabel Textil schwarz, mit Fußschalter. LED-Leuchtmittel 5W G9, 450 Lumen/2700 K warmweiß.

Stahlsockel Ø 26,5 cm und Stahlrohr Ø 14 mm, jeweils Ausführung Epoxylack



PRODUKTE

TISCHLEUCHE



Maße

Höhe 600 mm
Breite 280 mm
Tiefe 242 mm
Gewicht 3,4 kg

LESELEUCHE



Maße

Höhe 1400 mm
Breite 280 mm
Tiefe 242 mm
Gewicht 5 kg

schwarz seidenmatt RAL 9005. Stab mit
rundem Schirm aus mundgeblasenem
Opalglas Ø 12 cm, zur Aufnahme des LED-
Leuchtmittels. Glaskugel mit einem 2.
halbrunden Schirm aus grauem,
mundgeblasenem Glas (durchgefärbt).
Elektrokabel Textil schwarz, mit
Fußschalter. LED-Leuchtmittel 5W G9,
450 Lumen/2700 K warmweiß.