



GEORGE WALL/CEILING black-red

BJ01-0

Der Materialkontrast aus Zinkdruckguß, kombiniert mit einem hochglänzenden, schwarzen Leuchtenkopf aus PC-Glas, der von innen tiefdunkel rot strahlt, gibt **GEORGE** einen besonderen Charakter.

Der Leuchtenkopf ist um 350° dreh- und um 70° schwenkbar. An einem seitlich ausgestellten Hebel am Leuchtenkopf ist **GEORGE** schaltbar, zusätzlich lässt sich mittels des hinteren Hebels der Abstrahlwinkel verändern.

Design: Tobias Grau

DESIGN AWARDS

ID Magazine New York - Annual Design Review	1998
International Design Yearbook	1997
Prix Lumière Paris Mention Spéciale	1997

GEORGE WALL/CEILING black-red

BJ01-0



Produkttyp:

Leuchtmittel: 1x BM21-0

Im Lieferumfang enthalten: Ja

Anzahl Leuchtmittel pro Leuchte: 1

TECHNISCHE DATEN

Fassung / Leuchtmittel	B15d
Montageart	Decken-/Wandaufbau
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Leuchtenbetriebswirkungsgrad	78 %
Leuchtenlichtstrom	990 lm
Ausstrahlungswinkel	25
Weißerindruck	Warm White
Nennspannung von/bis	220-240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Betriebsgerät	nicht erforderlich
Werkstoff des Gehäuses	PC-Glas
Schutzklasse	I
Niederdrucklampen verwenden	Ja
Anschlussleitung (Ader-Zahl)	3
Energieeffizienz	D
Dimmbar	Ja
Art der Dimmung	Integrierter Taster
Mit Dimmer	Nein
Breite	165 mm
Justierbar	Ja
Nettogewicht	1,70 kg
Brandschutz "F"	Ja

LICHTVERTEILUNG

