Crash&Bell, pendel

design Diesel Creative Team











Mit Crash & Bell materialisiert sich Diesels "Rock-and-Roll-Soul" in zwei eigenständigen und komplementären Leuchten, die an Perkussionsinstrumente erinnern. Crash weckt Assoziationen an ein Schlagzeugbecken, während Bell an eine Glocke denken lässt – ganz ihren jeweiligen Namen entsprechend. Beide Modelle sind sowohl in bronze- als auch aluminiumfarbener Ausführung erhältlich und weisen auf ihrer Oberfläche konzentrische Rillen auf. Auch das Element aus geblasenem und facettiertem Glas ist bei beiden gleich und ähnelt einem altmodischen Trinkglas. Sie wirft die gebrochen wirkenden Lichtstrahlen direkt auf die metallische Oberfläche des Schirms, Lässt die nackte Lampe sehen und verweist damit an einen industriellen Kontext. Dieser doppelte Lichteffekt ist es auch, der den ansprechenden und außergewöhnlichen Charakter von Crash&Bell ausmacht. Allein, im Duo oder in Kompositionen aus mehreren Leuchten, eignen sie sich ideal für die Gestaltung junger Wohnräume oder unkonventioneller Objektbereiche.

Crash&Bell, pendel

technische informationen



Beschreibung

Hängeleuchten mit leicht diffusem und direktem Licht. Der Diffusor besteht aus transparentem, mundgeblasenem Kristallglas, dessen untere Hälfte manuell satiniert ist. Die beiden Reflektoren sind aus Aluminium gefertigt, das zuerst mithilfe einer Stahlform gedreht wird, um die gewünschte Form zu erzeugen. Anschließend wird diese mithilfe einer Teflon-form erneut gedreht, um die charakteristischen Rillen zu erhalten. Das Aluminiumfarben Modell ist auf der Innenseite matt transparent, auf der Außenseite glänzend transparent lackiert. Das bronzefarbene Modell ist auf der Innenwie auch auf der Außenseite glänzend bronzefarben lackiert. Seidenbedrucktes Diesel Logo auf der aus spritzgegossenem und unter Vakuum metallisiertem Polycarbonat/ABS bestehender Fassung. Edelstahl-Aufhängungskabel und durchsichtigem Elektrokabel. Deckenhalterung mit verzinktem Metallbügel und Verkleidung aus glänzend weiß durchgefärbtem ABS-Kunststoff.

<u>Materialien</u>: geblasenes Glas und lackiertes Aluminium

Farben: Bronze, Aluminium

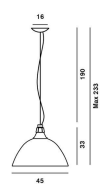


Lichtverteilung semidiffus u. nach unten gerichtet



Ausführungen

Crash&Bell Bell



Gewicht netto kg: 2,20 brutto kg: 4,20

Verpackung vol. m³: 0,114 anzahl kolli: 2

Leuchtmittel

- Halogen 1x57W E27



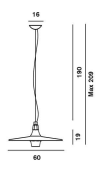
- Kompaktleuchtstoff/LED retrofit 1x16W E27



Zertifizierungen

⊕ ▼ (€ 《 IP 20

Crash&Bell Crash



Gewicht netto kg: 2,10 brutto kg: 4,10

Verpackung vol. m³: 0,084 anzahl kolli: 2

Leuchtmittel

- Halogen 1x57W E27



- Kompaktleuchtstoff/LED retrofit 1x16W E27



Zertifizierungen

⊕ ▼ (**∈ ≪** IP 20



2D/3D modelle Fotometrie Montageanleitung

download area

Crash&Bell, pendel



Diesel Creative Team

Im Jahr 2009 unterzeichnet Foscarini mit Diesel eine Kollaborationsvereinbarung im Rahmen des Einrichtungs- und Lifestyle-Projekts "Home Collection". Eine Partnerschaft, die Foscarini in Kontakt mit einem neuen Publikum bringt und Gelegenheit bietet, sich mit neuen Lebens-, Einrichtungs- und Wohnwelten auseinanderzusetzen. Die zu diesem Zweck von Diesel entworfene Kollektion konzentriert sich ganz auf die Welt des Diesel-Lifestyles: "Diesel Living with Foscarini".

Die Kollektion Diesel Living with Foscarini spielt mit unterschiedlichen Stilrichtungen - von Rock über Pop, Industrial, Vintage, bis hin zu grafischen Ausdrucksformen und Anlehnungen an die Welt der Kunst - alle im Zeichen des unverwechselbaren Diesel-Lifestyles. Die ironische, unkonventionelle, vielseitige und leidenschaftliche Kollektion besteht aus insgesamt über 40 verschiedenen Leuchtenmodellen. Eine Kollektion, die unterschiedlichste Formen, Materialien und Einsatzmöglichkeiten umfasst und sich besonders zur Gestaltung außergewöhnlicher und unkonventioneller Umgebungen eignet. Für Räume mit Charakter, in Privathaushalten ebenso wie im öffentlichen Bereich. Der Auswahl und Studie der Materialien kommt bei Foscarini, und vielleicht sogar noch mehr bei der Kollektion Diesel Living with Foscarini, eine ausgesprochen hohe Bedeutung zu. Materialien, die auf diesem Weg zum ersten Mal im Beleuchtungssektor zum Einsatz kommen, werden so zum Mehrwert der Leuchten aus der Kollektion.

Crash&Bell Familie