

Le Klint

CARRONADE PENDELLEUCHTEN LARGE



Bestellen Sie kostenlos
unseren Katalog und finden Sie
weitere tolle Leuchten für den
Innen- & Außenbereich!



Technische Details

Hersteller	Le Klint
Design	2017, Markus Johannsson
Material	mattlackiertes Aluminium, Eichenholz
Energieklassen	Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energie- klassen: A++, A+, A, B, C, D, E.
Stil	Aktuelles Design
Schutzart	IP 20
Durchmesser gesamt	40 cm
Höhe gesamt	27 cm
Pendellänge	300 cm
Lieferumfang	exklusive Leuchtmittel
Abmessungen	H: 27cm, Ø: 40cm, Pendell.: 300cm
Regelung	Dimmbar mit externem Dim- mer (Leuchtmittelabhängig)

Produktbeschreibung

Markus Johannsson entwarf die Carronade Pendelleuchten Large für den dänischen Markenhersteller Le Klint. Er kombiniert bei diesem Modell matt lackiertes Aluminium mit Elementen aus Eichenholz. Fast wirkt es, als trügen die Leuchten Kopfhörer. Aufgelockert wird das nüchterne Design ein wenig durch den Leuchenschirm, der sich zu doppeln scheint. Form und Farbe der Leuchten verlangen geradezu nach einem Ambiente im beliebten Industriestil, doch sie fügt sich auch sehr gut in ein modernes und puristisches Ambiente ein. Arbeitsflächen lassen sich mit ihr ebenso gut ausleuchten, wie Esstische oder Konferenzbereiche. Die Höhe der Aufhängung bestimmt über ein weit gestreutes Lichtfeld oder eine gezielte Ausleuchtung. Mit ihrer bemerkenswerten Kabellänge und einem stattlichen Durchmesser ist die Pendelleuchte Carronade auch in großen und hohen Räumen ein schöner Blickfang...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Le Klint

CARRONADE PENDELLEUCHTEN LARGE

Abbildungen



Ausführungen

Carronade Pendelleuchte Large Sandfarbig	
SKU	113151
Name	Carronade Pendelleuchte Large Sandfarbig
Energieklassen (Text)	Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A, B, C, D, E.
Oberfläche	Sandfarben

Carronade Pendelleuchte Large Schwarz	
SKU	113150
Name	Carronade Pendelleuchte Large Schwarz
Energieklassen (Text)	Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen: A++, A+, A, B, C, D, E.
Oberfläche	schwarz