

Rotaliana **COLLIDE HO**



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



Technische Details

Marke	Rotaliana
Design	2015/2017, Paolo Dell'Elce
Material	Aluminium
Schutzart	IP 20
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	H: 10cm, Ø: 22cm
Regelung	Dimmbar mit externem Phasenab- / Phasenanschnittsdimmer mit passenden Leistungsdaten
Dimmbarkeit	Dimmbar
Lichtstrom	1700 lm
Spannung	230 V
Maximale Bestückung	17 W LED

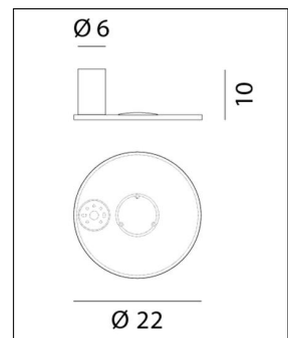
Produktbeschreibung

Mit der Deckenleuchte Collide HO aus dem Hause Rotaliana entscheiden Sie sich für Qualität. Rotaliana hat es sich zur Aufgabe gemacht, jedem Produkt eine „erleuchtende Qualität“ zu verleihen. Einfache und genau ausgesuchte Linien machen die Leuchten des italienischen Herstellers so besonders. Paolo Dell'Elce hat diese formschöne Deckenleuchte 2015/2017 entworfen. Die Oberfläche kommt daher in vielen verschiedenen Farben. Diese stylische Designleuchte bietet sich an für die perfekte Beleuchtung im Schlafzimmer, im Esszimmer, im Wohnzimmer oder im Flur. Die Lichtcharakteristik ist indirekt. Indirektes Licht entfaltet seine Wirkung vor allem über die Reflexion. Sie erhalten die Leuchte in verschiedenen Lichtfarben. Wenn ein externer Phasenab- oder -abschnittsdimmer vorhanden ist, können Sie die Leuchte auch dimmen. Wir liefern Ihnen das Produkt mit installiertem LED-Modul...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Rotaliana COLLIDE H0

Abbildungen



Ausführungen

Collide H0 Zinn délabré Metallic 2700K

SKU	158325
Name	Collide H0 Zinn délabré Metallic 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Zinn délabré

Collide H0 Schwarz matt Satin 3000K

SKU	158333
Name	Collide H0 Schwarz matt Satin 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Schwarz matt

Collide H0 Sand Kerakoll 3000K

SKU	158336
Name	Collide H0 Sand Kerakoll 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Sand

Collide H0 Schnur-Beige Kerakoll 3000K

SKU	158337
Name	Collide H0 Schnur-Beige Kerakoll 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Beige

Collide H0 Luxus-Gold Satin 3000K

SKU	158330
Name	Collide H0 Luxus-Gold Satin 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Luxus-Gold

Collide H0 Bronze dunkel Satin 3000K

SKU	158332
Name	Collide H0 Bronze dunkel Satin 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Bronze dunkel

Collide H0 Bronze Satin 3000K

SKU	158334
Name	Collide H0 Bronze Satin 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Bronze

Collide H0 Champagner Satin 3000K

SKU	158335
Name	Collide H0 Champagner Satin 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Champagner

Collide H0 Silber Satin 3000K

SKU	158331
Name	Collide H0 Silber Satin 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Silber

Collide H0 Weiß matt 2700K

SKU	158312
Name	Collide H0 Weiß matt 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Weiß matt

Collide H0 Graphit Satin 2700K

SKU	158313
Name	Collide H0 Graphit Satin 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Graphit

Collide H0 Luxus-Gold Satin 2700K

SKU	158314
Name	Collide H0 Luxus-Gold Satin 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Luxus-Gold

Collide H0 Silber Satin 2700K

SKU	158315
Name	Collide H0 Silber Satin 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Silber

Collide H0 Bronze dunkel Satin 2700K

SKU	158316
Name	Collide H0 Bronze dunkel Satin 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Bronze dunkel

Collide H0 Schwarz matt Satin 2700K

SKU	158317
Name	Collide H0 Schwarz matt Satin 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Schwarz matt

Collide H0 Bronze Satin 2700K

SKU	158318
Name	Collide H0 Bronze Satin 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Bronze

Collide H0 Champagner Satin 2700K

SKU	158319
Name	Collide H0 Champagner Satin 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Champagner

Collide H0 Sand Kerakoll 2700K

SKU	158320
Name	Collide H0 Sand Kerakoll 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Sand

Collide H0 Schnur-Beige Kerakoll 2700K

SKU	158321
Name	Collide H0 Schnur-Beige Kerakoll 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Beige

Collide H0 Taubengrau Kerakoll 2700K

SKU	158322
Name	Collide H0 Taubengrau Kerakoll 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Taubengrau

Collide H0 Kaffee-Braun Kerakoll 2700K

SKU	158323
Name	Collide H0 Kaffee-Braun Kerakoll 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Kaffee-Braun

Collide H0 Messing antik Metallic 2700K

SKU	158324
Name	Collide H0 Messing antik Metallic 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Messing antik

Collide H0 Kupfer délabré Metallic 2700K

SKU	158326
Name	Collide H0 Kupfer délabré Metallic 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Kupfer délabré

Collide H0 Gold délabré Metallic 2700K

SKU	158327
Name	Collide H0 Gold délabré Metallic 2700K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K
Oberfläche	Gold delabrè

Collide H0 Weiß matt 3000K

SKU	158328
Name	Collide H0 Weiß matt 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Weiß matt

Collide H0 Graphit Satin 3000K

SKU	158329
Name	Collide H0 Graphit Satin 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Graphit

Collide H0 Taubengrau Kerakoll 3000K

SKU	158338
Name	Collide H0 Taubengrau Kerakoll 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Taubengrau

Collide H0 Kaffee-Braun Kerakoll 3000K

SKU	158339
Name	Collide H0 Kaffee-Braun Kerakoll 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Kaffee-Braun

Collide H0 Messing antik Metallic 3000K	
SKU	158340
Name	Collide H0 Messing antik Metallic 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Messing antik

Collide H0 Zinn délabré Metallic 3000K	
SKU	158341
Name	Collide H0 Zinn délabré Metallic 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Zinn délabré

Collide H0 Kupfer délabré Metallic 3000K	
SKU	158342
Name	Collide H0 Kupfer délabré Metallic 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Kupfer délabré

Collide H0 Gold délabré Metallic 3000K	
SKU	158343
Name	Collide H0 Gold délabré Metallic 3000K
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Farbtemperatur	Warmweiß 3000 K
Oberfläche	Gold delabrè