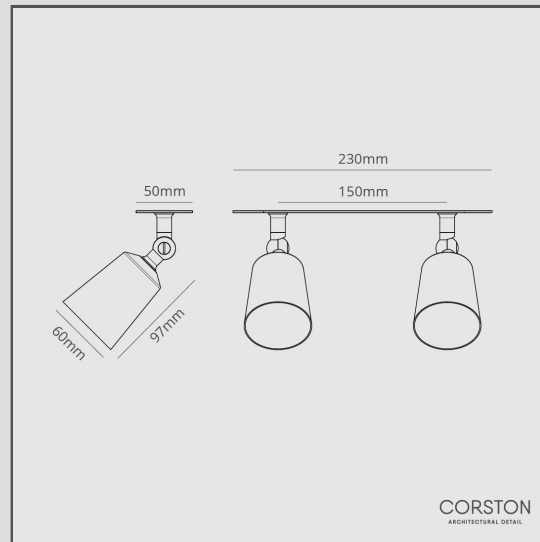


Perryn Doppelstrahler (50 mm) – Poliertes Nickel

15060



Die Rosettengrundplatte des Doppelstrahlers Perryn verdeckt die elektrischen Anschlüsse und Federklemmen fixieren den Spot bündig an der Gipskartondecke.

Sein leichtgängiges Kugelgelenk lässt sich um 320 Grad drehen und um 180 Grad neigen, um bestimmte Bereiche eines Raumes zu beleuchten.

Poliertes Nickel ist unsere Antwort auf Chrom. Weil die Oberfläche einen warmen Unterton hat, kann sie mit warmen oder kühlen Farbpaletten kombiniert werden.

- Für zwei 50-mm-Lampen
- Mit Anschlusskasten – für eine schnelle und einfache Verdrahtung und Prüfung
- Mit Schaltern und Steckdosen im gleichen Stil kombinieren
- Abmessungen: Schirm = je L 88 mm x B 42 mm; Rosettengrundplatte = L 230 mm x B 50 mm
- Schutzart IP20 = geschützt gegen feste Fremdkörper >12 mm, ungeschützt gegen Wasser
- Lochgröße: 40 mm (2x), Aussparungstiefe: 60 mm.
- Auf einer Platte aus Massivmessing montiert, vier Federklemmen fixieren die Leuchte
- Mit zwei energiesparenden 50-mm-GU10-Lampen verwenden (nicht im Lieferumfang enthalten)
- NUR auf Gipskartondecke mit ausreichend Hohlraum montieren
- Kein Treiber nötig
- Kabellänge: 200 mm