

## CO-AX Cardan

Lichtquelle und Lichtlenkung bestimmen Licht, Form und Funktion.

Die exakt definierten Lichtkegel mit hohen Leuchtdichten heben ausgewählte Objekte durch Lichtakzente sogar in heller Umgebung besonders hervor.

Eine oder zwei kardanisch gelagerte Lampen mit Abstrahlwinkeln von 4°, 8°, 24° oder 45° ermöglichen, dass von einem zentralen Punkt Licht in verschiedene Richtungen gelenkt werden kann. Ein reduziertes Design erfüllt optimal die Funktionen Drehen, Schwenken und Wärmeableitung. Die Leuchte ist aus metallic farbenem Aluminium und galvanisiertem Messing/Stahl gefertigt.

Fassungen G53 für  
Lampen QR111 35-75W



The source for directed light Licht, Form and Funktion. The high-density beam and tightly defined beam angle QR111 lamp is ideal for accenting objects located in areas of high background lighting. The single or double configuration, is designed to direct the beam of the lamp to the maximum range of points from a central position. The lamps have beam angles of 4°, 8°, 24° or 45°. Optimal design ensures the rotational, turning and heat dissipation functionality. The light is manufactured from aluminium and galvanised brass and finished in metallic powder coating.

Socket G53 for  
Lamps QR111 35-75 W

Design: Achim Jungbluth



0010681  
1 x QR111 35-75W



0010682  
2 x QR111 35-75W

