

Wire T1

Lichtquelle und Lichtlenkung bestimmen Licht, Form und Funktion.

Ein exakt definierter Lichtkegel mit hoher Leuchtdichte hebt ausgewählte Objekte durch Lichtakzente sogar in heller Umgebung besonders hervor.

Ein konsequent reduziertes Design erfüllt optimal die Funktionen Drehen, Schwenken und Wärmeableitung.

Die Leuchte ist aus galvanisiertem Messing/Stahl und aus schwarzem, faserverstärktem Kunststoff gefertigt.

Fassung G53 für Lampen QR111 35-75W

Illumination source and direction decide Licht, Form and Funktion.

An exact defined cone of light set with high precision can set a particular selected object through illumination accents in a bright surrounding.

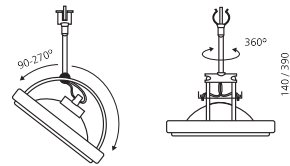
The reduced design of the fixture itself makes for optimal functionality in controlling and swiveling.

The fixture is produced from galvanized brass/steel with black fiber-strengthened plastic. Socket G53 for lamps QR111 35-75W.

Design: Achim Jungbluth
Werner B. Günther



0010564
mit 3-Phasen Stromschienen-adapter, integrierter Transformator 240/12V 105VA
Fassung G53 für Lampen QR111 35-100W
3-phase track adapter, integrated Transformer 240/12V 105VA
socket G53 for lamps QR111 35-100W



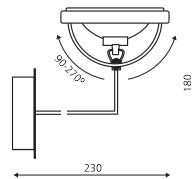
0010501
50 mm Stab Nickel
stick nickel plated

0010502
300 mm Stab Nickel
stick nickel plated

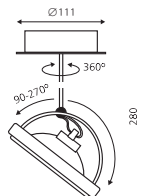


1G10501
50 mm Stab Gold
stick gold plated

1G10502
300 mm Stab Gold
stick gold plated



0015550
Einzelleuchte gewinkelt
Nickel, für Aufbau oder
Teileinbau,
integrierter Trafo
240/12V 50W
singular luminary angled,
nickel, for building up or
partial installation,
integrated trafo
240/12V 50W



0015501
Einzelleuchte
Nickel, für Aufbau oder
Teileinbau,
integrierter Trafo
240/12V 50W
singular luminary
nickel, for building up or
partial installation,
integrated trafo
240/12V 50W

