

DOWN/UP LIGHTS

Reflektor \varnothing 41/ \varnothing 90
2-flammig

Lichttechnisches Prinzip

Decken- und bodengerichtete Strahlung über zwei Hochleistungs-Spiegelreflektoren.

Einsatzort Innenbereich
Schutzart IP 20
Schutzklasse I

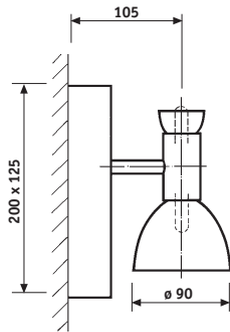
Materialien

Reflektor Reinstaluminium 99,96 %, eloxiert
Gestänge Metall
Aufbau Trafogehäuse Messing verchromt
Sichtbare Metalloberflächen materialbedingt verchromt bzw. glanzeloxiert

Notwendiges Zubehör

Leuchtmittel Halogenglühlampe, siehe Zubehör

Lichtblitze: · hoher Wirkungsgrad · blendfrei
· kostengünstigere Leuchtmittel gegenüber Kaltlichtreflektoren
· werkzeugloser Lampenwechsel
· F-Zeichen (Leuchte für Montage auf normal entflammaren Oberflächen geeignet)



Wandaufbau
Typ A2.09.24

WANDLEUCHTEN

	Typ/Ausführung	Leuchtmittel/Watt	Lampensockel	γ	η_{LB}	LVK	Gewicht
Wandaufbau	B2.09.24	2xQT-ax 12 20-50W/12V	GY 6,35)*	79,4 %	0126	ca. 2,0 kg
				60,8	73,8 %	0012	

Hinweise: Maßangaben in mm.
Abweichende Angaben auf Anfrage.
Lichttechnische Daten und Zubehör gemäß Anlage bzw. auf Anfrage.
Technische und formale Änderungen, Irrtum vorbehalten.

η_{LB} = Betriebswirkungsgrad
 γ = Ausstrahlungswinkel
)* = auf Anfrage