

# 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

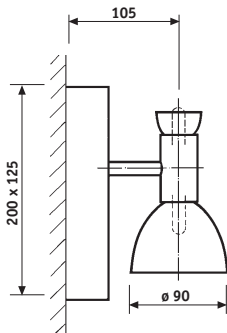
## Materialien

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  
· F-Zeichen (Leuchte für Montage auf normal entflammaren Oberflächen geeignet)  
· werkzeugloser Lampenwechsel



Wandaufbau  
Typ A2.09.24

WANDLEUCHTEN

	Typ/Ausführung	Leuchtmittel/Watt	Lampensockel	$\gamma$	$\eta_{LB}$	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.

$\eta_{LB}$  = Betriebswirkungsgrad  
 $\gamma$  = Ausstrahlungswinkel  
)\* = auf Anfrage