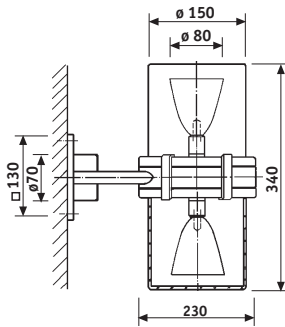




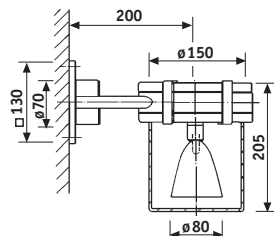
DOWN/UP LIGHTS

Reflektor $\varnothing 80/\varnothing 100$, mit Zylinder
1- und 2-flammig

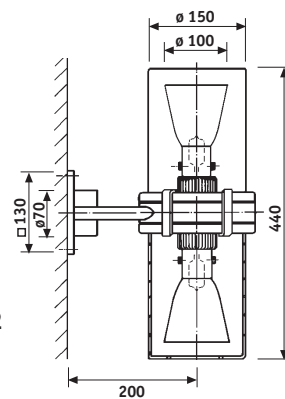
Wandaufbau
Typ A2.09.46



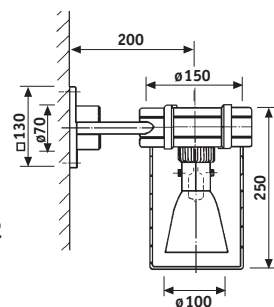
Wandaufbau
Typ A2.09.47



Wandaufbau
Typ A2.09.48/01-02
Typ A2.09.49



Wandaufbau
Typ A2.09.50/01-02
Typ A2.09.51



Lichttechnisches Prinzip

Decken- und bodengerichtete Strahlung über einen bzw. zwei Hochglanz-Spiegelreflektoren.

Einsatzort Innenbereich, Außenbereich, Vordach

Schutzart IP 43
Schutzklasse I

Materialien

Reflektor Reinstaluminium 99,9 %, hochglanzeloxiert
Schutzglas Borosilikatglas

Wandplatte und Leuchtgehäuse Messing poliert und wetterfest verchromt

Notwendiges Zubehör

Leuchtmittel siehe Zubehör
Vorschaltgerät KVG oder EVG,

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



	Typ/Ausführung	Leuchtmittel/Watt	Lampensockel	γ	η_{LB}	Gewicht
2-flammig	A2.09.46	☒ 2x QT-ax 12 35W-50W/12V	GY 6,35	18,9°	62,5%	7,6 kg
1-flammig	A2.09.47	☒ 1x QT-ax 12 35W-50W/12V	GY 6,35	18,9°	62,5%	6,8 kg
2-flammig	A2.09.48/01	☒ HIT 70W ☒ HIT 70W	G 12	27,5°	55,2%	7,6 kg
	A2.09.48/02	☒ HIT 35W ☒ HIT 70W	G 12	27,5°	55,2%	7,6 kg
	A2.09.49	☒ 2x Q18 75W/150W/230V	B 15d)*)*	7,6 kg
1-flammig	A2.09.50/01	☒ HIT 70W	G12	27,5°	55,2%	6,8 kg
	A2.09.50/02	☒ HIT 35W	G12	27,5°	55,2%	6,8 kg
	A2.09.51	☒ 1x Q18 75W/150W/230V	B 15d)*)*	6,8 kg

HIT = Halogen-Metaldampflampe, einseitig gesockelt.

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