



DOWN/UP LIGHTS

Reflektor $\varnothing 70$ /
2-flammig



Lichttechnisches Prinzip

Decken- und bodengerichtete Strahlung über Hochleistungs-Spiegelreflektoren.

Einsatzort Innenbereich, z.B. Krankenzimmer,
Treppenhäuser, Flure

Schutzart IP 20
Schutzklasse I

Materialien

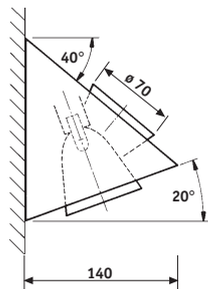
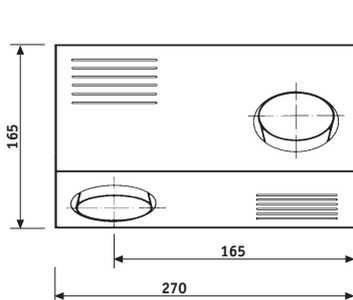
Reflektor Reinstaluminium 99,96 %, eloxiert

Leuchtgehäuse Reinstaluminium 99,9 %

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
· KODI Reflektorsystem



Wandaufbau Typ A2.09.29

Sonderausführung
mit Glasabdeckung
(ohne Abbildung)

	Typ/Ausführung	Leuchtmittel/Watt	Lampensockel	γ	η_{LB}	LVK	Gewicht
Wandaufbau	A2.09.29	2 x QT-ax 12 20-50W/12V	GY 6,35	63,2	69,48	0011	ca. 2,8 kg

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
LVK = Lichtverteilung des Reflektors

interferenz
LICHTSYSTEME GmbH

WANDLEUCHTEN

WL7