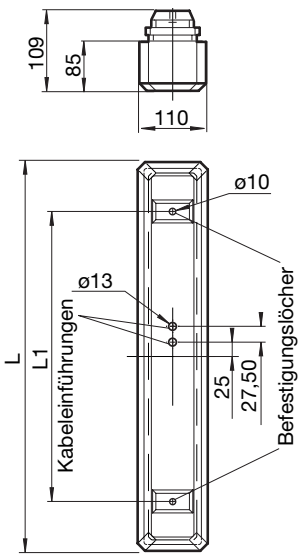


# Anbauleuchte mit oktagonförmiger Prismenabdeckung

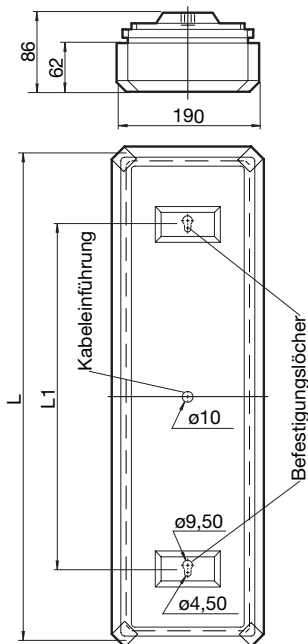


Schutzart  
IP 50

Schutzklasse  
I

Bestell - Nummer			Anzahl Leistung/Watt	Lampen-Art LBS	Lampen- sockel	Betriebs- gerät	LVK Nr.	Länge L	Befestigungs- Abstand $L_1$	Gewicht ca. kg.
ind	komp	EVG								
425168	425169	-	1 x 18 W	T26	G13	VVG	1	650	505	2,0
425115	425117	-	1 x 36 W	T26	G13	VVG	1	1260	515	3,0
425118	425120	-	1 x 58 W	T26	G13	VVG	1	1560	700	4,0
425170	425171	-	2 x 18 W	T26	G13	VVG	2	655	470	3,0
425132	425133	-	2 x 36 W	T26	G13	VVG	2	1265	505	6,0
425134	425135	-	2 x 58 W	T26	G13	VVG	2	1565	665	7,5
-	-	425168/EVG	1 x 18 W	T26	G13	EVG	1	650	505	1,7
-	-	425115/EVG	1 x 36 W	T26	G13	EVG	1	1260	515	2,7
-	-	425118/EVG	1 x 58 W	T26	G13	EVG	1	1560	700	3,7
-	-	425170/EVG	2 x 18 W	T26	G13	EVG	2	655	470	2,7
-	-	425132/EVG	2 x 36 W	T26	G13	EVG	2	1265	505	5,7
-	-	425134/EVG	2 x 58 W	T26	G13	EVG	2	1565	665	7,2

**4251..**  
Bestell-Nr. **3**



## Einsatzbereiche

Nebenräume, in denen die Güte der Beleuchtung eine mehr untergeordnete Rolle spielt, wobei jedoch das Leuchtmittel mechanisch geschützt sein sollte.

## Leuchtengehäuse

Aus Stahlblech, verwindungsfest tiefgezogen, 2 Kabeleinführungen deckenseitig, 2 Befestigungslöcher mit Schlitzscheiben für Einmannmontage, Schaumgummidichtung, zentraler Wannverschluss durch federndes Schienenparallelogramm.

## Elektrische Ausrüstung

Funktentstört, verlustarme Vorschaltgeräte, Fassungen mit Stiftabstützung, wärmebeständige Verdrahtung, 5-polige Anschlussklemme 4 mm<sup>2</sup> max. Klemmbereich (oder 2 x 1,5 mm<sup>2</sup>).

## Lackierung

Leuchte innen und außen pulverbeschichtet, RAL9010 reinweiß.

## Abdeckung

Oktagon-geformte, besonders eckenstabile Acryl-Wanne, aus einem Stück im Spritzgussverfahren gefertigt, allseitig klar mit berechneten, lichtlenkenden Prismen.

