

widerlite™



Einsatzmöglichkeiten

- Eisenbahntunnel
- Industrietunnel
- Sicherheitsbeleuchtung
- Gerüste
- Kesselhäuser
- Förderbänder
- Industriebeleuchtung

Widerlite ist eine robuste Leuchte für anspruchsvolle Anwendungen in der Industrie und in Tunneln und verwendet einen Prismenglasrefraktor zur präzisen Lichtlenkung. Gehäuse und Rahmen der Leuchte bestehen aus Aluminiumdruckguss, das die für diese Einsatzgebiete erforderliche Widerstandsfähigkeit bietet. Der Zugang zur Leuchte erfolgt mit minimalem Werkzeugeinsatz über ein verdecktes Scharnier und eine einzelne Schraube.



Merkmale und Vorteile

Robuste Konstruktion aus
Aluminiumdruckguss

> Widerstandsfähig

Prismenoptik

> Präzise Lichtlenkung

Zugang für Wartung über einer Schraube

> Minimaler Werkzeugeinsatz

Erhältliche Leuchtmittel

18W - 26W Kompaktleuchtstoff

12 x 1,2W LED

Schutzart

IP65 

Zulassungen

Entspricht EN60598

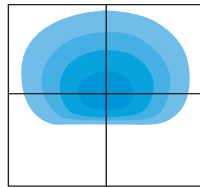
CE



Technische Beschreibung

Die Leuchte besteht aus einem Prismenglasrefraktor, der mit einer Dichtung in einen Aluminiumrahmen eingesetzt ist. Das Leuchtengehäuse besteht aus einem zweiteiligen Aluminiumdruckgussgehäuse mit verdecktem Scharnier, das einfachen Zugang zum Leuchteninneren gewährleistet. Integriert ist ein für verschiedene Kompaktleuchtstofflampen geeignetes Vorschaltgerät oder LED-Treiber. Die Leuchte entspricht EN60598 und erfüllt die Schutzart IP65.

Lichtverteilung



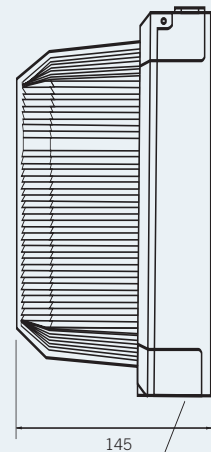
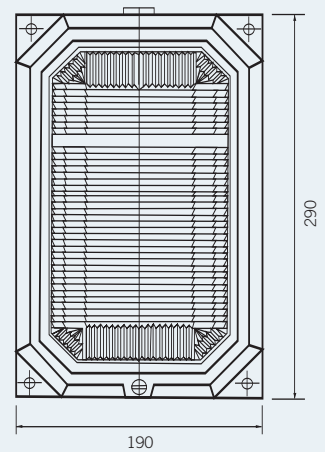
Photometrische Daten sind erhältlich unter www.holophane.de

Gewichte und thermische Daten

Leuchtmittel	Gewicht (kg)	Minimale Betriebs-temperatur (°C)	Maximale Umgebungs-temperatur (°C)
18 W & 26 W PL	4.5	0	40
12x 1,2 W LED	3.9	0	40



Widerlite LED >



20 mm
Kabeleinführung an
beiden Enden



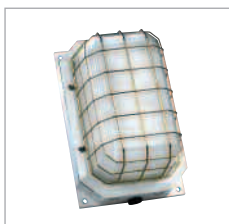
Bestellinformationen : Leuchte

Code

NWDL	Widerlite		
	Code	Leuchtmittel	
	.18PL4	18 W 4000 K 4 Pin Kompakt-Leuchtstofflampe (G24q-2)	
	.26PL4	26 W 4000 K 4 Pin Kompakt-Leuchtstofflampe (G24q-3)	
	.12LED	12 x 1.2 W Neutral White LEDs (4500k)	
		Code	Farbe
		.C1	Weiß RAL 9016
		.RAL****	RAL-Farbe (Kundenauswahl)*
		Code	Optionen
		.G1	Schutzkorb
		.SS	Schrauben aus rostfreiem Stahl
Beispiel	NWDL	.18PL4	.C1
			.G1

* Bitte RAL-Farbnr. angeben. Hinweis: Andere Spannungen auf Anfrage erhältlich.

Optionen



.G1 Schutzkorb

Ersatzteile

Code

NWDL.GT.12LED Austauschmodul 12 x 1,2W LED - Geräteträger mit Treiber, 230V 50Hz



LED – Geräteträger