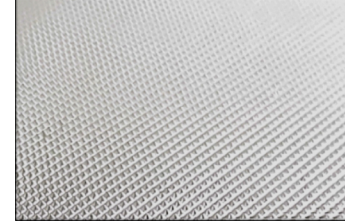


Microprismen UGR Abdeckung



Linsenoptik



## PRAGMATISCH & VIELSEITIG

Elani ist eine wahre Verwandlungskünstlerin – für die gute Sache. Aufgrund ihrer Flexibilität passt sie sich mit Leichtigkeit an jede Raumumgebung, jeden Einrichtungsstil und jede Beleuchtungsherausforderung an. So unterstützt sie das Lernen und Arbeiten im Großraumbüro ebenso meisterhaft wie in Schulen, Kindergärten oder sogar Arztpraxen und Krankenhäusern.

## Bestell-Schlüssel

Wählen Sie aus allen Optionen in der Übersicht und stellen Sie sich Ihr individuelles Paket zusammen. Einen Beispiel-Bestellschlüssel finden Sie darunter.

Länge L	Optik	Abstrahlung	Lichtfarbe	Steuerung	Farbe	Leistung
1140 mm	- siehe untere Tabelle	direkt	3000K	On/Off	weiß	auf Anfrage
1420 mm		direkt + indirekt	4000K	Dali	schwarz	
1005 mm			Human Centric Lighting	Dali DT8	eloxalfarben	
1505 mm				Casambi	Sonderfarbe RAL/DB	
individuell auf Anfrage						

### Länge & Optik

Für Länge L 1140 mm (dlr 1120mm) oder für Länge L 1420 mm (dlr 1400 mm)	Für Länge L 1005 mm oder für Länge L 1505 mm
opal	linsenoptik 30°
opal tiefer gesetzt	linsenoptik 60°
Microprismen UGR	linsenoptik 90°
dark light raster schwarz 50°	linsenoptik 110°
dark light raster schwarz 80°	individuell auf Anfrage
dark light raster weiß 50°	
dark light raster weiß 80°	

### Zubehör

Montageset
baldachin 3polig
deckenanbau set
baldachin 5polig
profilverbinder set
seilpendel set 1500 mm

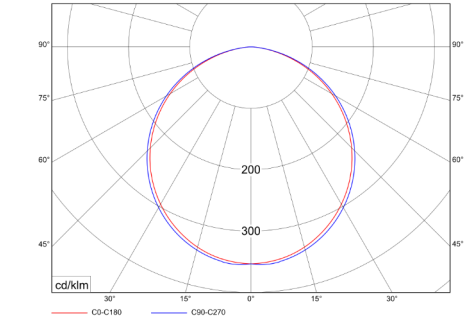
### Beispiel-Bestellschlüssel

- liarde.elani.1140.di.4K.Da.we.opti
- liarde.elani.z.b3.seilps

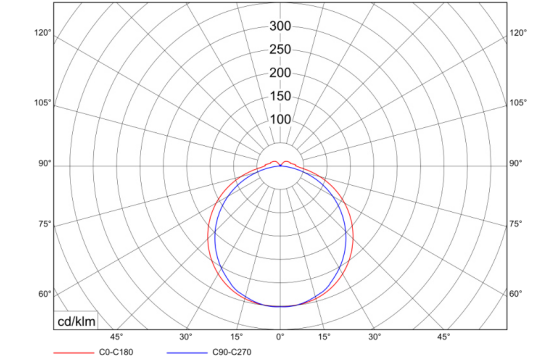
Leuchtenkonfigurator und Materialdownload sowie weitere Informationen unter: [li-d.de/elani](https://li-d.de/elani)



### Direktabstrahlung opal - Abdeckung normal



### Direktabstrahlung opal - Abdeckung tief



## Produktname liarde **elani**

Anwendungsbereich	Büro; Arbeitsplatzleuchte	Gehäusematerial	Aluminium
Montageart	Pendel; Anbau; Wandanbau	Oberfläche	pulverbeschichtet
Maße (L x B x H)	L x 68 x 85/95 mm	Lichtverteilung	direkt; direkt + indirekt
Schutzart	IP 20 / IP 40	Optisches System	Abdeckung / Linsenoptik
Schutzklasse	I	Farbwiedergabeindex	Ra > 80; (Ra >90 auf Anfrage)
Leuchtmittel	LED	Farbtoleranz MacAdam	3
Lebensdauer/Garantie (LED)	70 000 Stunden / 5 Jahre	Photobiologische Klasse	RG1 (EN62471)

