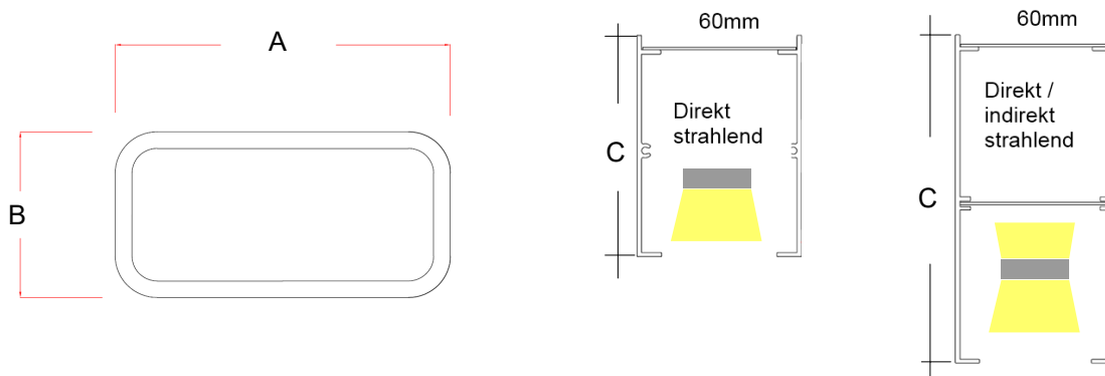


## ariga - Pendelleuchte

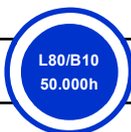


Monos LED Pendelleuchte **ariga**, EVG, L80 bei 50.000h - 25°C, Gehäuse aus Aluminium, in Farbe Weiss, Silbergrau oder Schwarz, Leuchtenform ausgebildet als Quadrat mit abgerundeten Ecken, Lichtverteilung direkt oder direkt/indirekt. Lichtaustritt opalisiertes Mikroprisma UGR<19 für Bildschirmarbeitsplätze geeignet, IP20, inklusive Pendelsatz L: 2000mm mit transparenter Zuleitung 5x0,75mm<sup>2</sup> und Deckenbaldachin in Farbe Weiss, zur abgehängten Montage.



### direkt strahlend

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	PF	Optik	Blendung	Farbe	A	B	C
005.0001.0234	Standard	66	7335	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	600	82
005.0001.0235	Standard	66	7722	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	600	82
005.0001.0236	Dali	66	7335	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	600	82
005.0001.0237	Dali	66	7722	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	600	82
005.0001.0238	Standard	66	7335	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	600	82
005.0001.0239	Standard	66	7722	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	600	82
005.0001.0240	Dali	66	7335	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	600	82
005.0001.0241	Dali	66	7722	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	600	82
005.0001.0242	Standard	66	7335	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	600	82
005.0001.0243	Standard	66	7722	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	600	82
005.0001.0244	Dali	66	7335	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	600	82
005.0001.0245	Dali	66	7722	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	600	82



IP20 RoHS CE F

## ariga - Pendelleuchte

### direkt / Indirekt strahlend

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	PF	Optik	Blendung	Farbe	A	B	C
005.0001.0246	Standard	113	11698	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	600	125
005.0001.0247	Standard	113	12314	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	600	125
005.0001.0248	Dali	113	11698	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	600	125
005.0001.0249	Dali	113	12314	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	600	125
005.0001.0250	Standard	113	11698	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	600	125
005.0001.0251	Standard	113	12314	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	600	125
005.0001.0252	Dali	113	11698	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	600	125
005.0001.0253	Dali	113	12314	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	600	125
005.0001.0254	Standard	113	11698	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	600	125
005.0001.0255	Standard	113	12314	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	600	125
005.0001.0256	Dali	113	11698	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	600	125
005.0001.0937	Dali	113	12314	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	600	125

### direkt strahlend

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	PF	Optik	Blendung	Farbe	A	B	C	Schutzart
005.0001.1328	Standard	93	9486	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	1200	82	IP20
005.0001.1329	Standard	93	9858	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	1200	82	IP20
005.0001.1330	Dali	93	9486	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	1200	82	IP20
005.0001.1331	Dali	93	9858	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	1200	82	IP20
005.0001.1332	Standard	93	9486	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	1200	82	IP20
005.0001.1333	Standard	93	9858	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	1200	82	IP20
005.0001.1334	Dali	93	9486	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	1200	82	IP20
005.0001.1335	Dali	93	9858	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	1200	82	IP20
005.0001.1336	Standard	93	9486	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	1200	82	IP20
005.0001.1337	Standard	93	9858	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	1200	82	IP20
005.0001.1338	Dali	93	9486	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	1200	82	IP20
005.0001.1339	Dali	93	9858	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	1200	82	IP20

### direkt / Indirekt strahlend

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	PF	Optik	Blendung	Farbe	A	B	C	Schutzart
005.0001.1340	Standard	159	16218	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	1200	120	IP20
005.0001.1341	Standard	159	16854	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	1200	120	IP20
005.0001.1342	Dali	159	16218	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	1200	120	IP20
005.0001.1343	Dali	159	16854	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Weiss	1200	1200	120	IP20
005.0001.1344	Standard	159	16218	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	1200	120	IP20
005.0001.1345	Standard	159	16854	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	1200	120	IP20
005.0001.1346	Dali	159	16218	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	1200	120	IP20
005.0001.1347	Dali	159	16854	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Silbergrau	1200	1200	120	IP20
005.0001.1348	Standard	159	16218	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	1200	120	IP20
005.0001.1349	Standard	159	16854	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	1200	120	IP20
005.0001.1350	Dali	159	16218	3000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	1200	120	IP20
005.0001.1351	Dali	159	16854	4000	80	>0,95	Mikroprisma	UGR<19	Schwarz	1200	1200	120	IP20



IP20 RoHS    

22.044DREV00