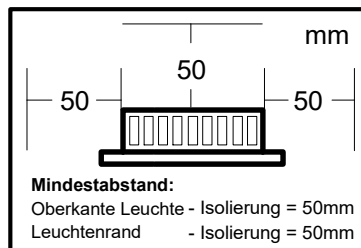
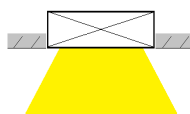
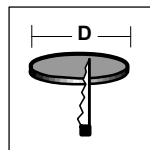
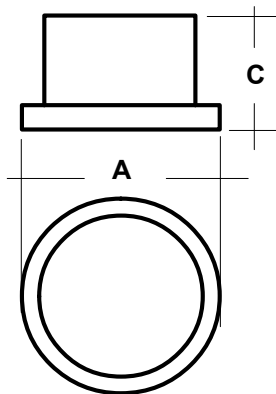


## shore-S Einbaudownlight UGR<19

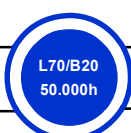


Monos **shore-S**, LED Einbaudownlight UGR<19 mit geringer Einbauhöhe, Lichtfarbtoleranz MacAdam 3 (3 SDCM), 50.000h - L70/B20, Ra >80, Gehäuse und Einbauring aus Aluminium Druckguß Weiss, Abdeckung Mikroprisma opalisiert UGR<19, für Bildschirmarbeitsplätze geeignet, Schutzart IP44.



Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	PF	Optik	Blendung	Farbe	A	C	D
005.0001.1372	EVG	8	970	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	94	50	78
005.0001.1373	EVG	8	1013	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	94	50	78
005.0001.1374	EVG	8	1043	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	94	50	78
005.0001.1375	EVG	8	1043	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	94	50	78
005.0001.1376	DALI	8	970	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	94	50	78
005.0001.1377	DALI	8	1013	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	94	50	78
005.0001.1378	DALI	8	1043	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	94	50	78
005.0001.1379	DALI	8	1043	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	94	50	78

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	PF	Optik	Blendung	Farbe	A	C	D
005.0001.1380	EVG	9	1163	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	120	50	104
005.0001.1381	EVG	9	1215	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	120	50	104
005.0001.1382	EVG	9	1252	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	120	50	104
005.0001.1383	EVG	9	1252	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	120	50	104
005.0001.1384	DALI	9	1163	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	120	50	104
005.0001.1385	DALI	9	1215	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	120	50	104
005.0001.1386	DALI	9	1252	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	120	50	104
005.0001.1387	DALI	9	1252	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	120	50	104



IP44 RoHS



D24.043REV01

## shore-S Einbaudownlight UGR<19

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	PF	Optik	Blendung	Farbe	A	C	D
005.0001.1388	EVG	14	1745	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	147	60	125
005.0001.1389	EVG	14	1823	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	147	60	125
005.0001.1390	EVG	14	1878	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	147	60	125
005.0001.1391	EVG	14	1878	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	147	60	125
005.0001.1392	DALI	14	1745	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	147	60	125
005.0001.1393	DALI	14	1823	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	147	60	125
005.0001.1394	DALI	14	1878	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	147	60	125
005.0001.1395	DALI	14	1878	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	147	60	125

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	PF	Optik	Blendung	Farbe	A	C	D
005.0001.1396	EVG	20	2521	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	177	70	154
005.0001.1397	EVG	20	2633	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	177	70	154
005.0001.1398	EVG	20	2712	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	177	70	154
005.0001.1399	EVG	20	2712	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	177	70	154
005.0001.1400	DALI	20	2521	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	177	70	154
005.0001.1401	DALI	20	2633	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	177	70	154
005.0001.1402	DALI	20	2712	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	177	70	154
005.0001.1403	DALI	20	2712	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	177	70	154

Artikelnummer	Treiber	W	LM	CCT	CRI>	PF	Optik	Blendung	Farbe	A	C	D
005.0001.1404	EVG	27	3490	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	228	75	203
005.0001.1405	EVG	27	3645	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	228	75	203
005.0001.1406	EVG	27	3755	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	228	75	203
005.0001.1407	EVG	27	3755	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	228	75	203
005.0001.1408	DALI	27	3490	2700	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	228	75	203
005.0001.1409	DALI	27	3645	3000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	228	75	203
005.0001.1410	DALI	27	3755	4000	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	228	75	203
005.0001.1411	DALI	27	3755	6500	80	90	Mikro	UGR<19	Weiss	228	75	203

**Einbauleuchten dürfen nicht mit Isolationsmatten oder ähnlichem Isolationsmaterial abgedeckt werden (Hitzestau/ Brandgefahr).**