



Produkt-bezeichnung	Produkt-nummer	W	V	$\angle$	cd	d max. [mm]	l max. [mm]	t [h]		
<b>DECOSTAR® 51 IRC, Ø 51 mm</b>										
48860SP	4050300620169	20	12	10	6000	51	45	5000	GU5,3	20
48860FL	4050300620183	20	12	24	2300	51	45	5000	GU5,3	20
48860WFL	4050300620206	20	12	36	1000	51	45	5000	GU5,3	20
48860VWFL	4050300620220	20	12	60	450	51	45	5000	GU5,3	20
48865SP	4050300516592	35	12	10	12500	51	45	5000	GU5,3	20
48865FL	4050300516615	35	12	24	4400	51	45	5000	GU5,3	20
48865WFL	4050300516639	35	12	36	2200	51	45	5000	GU5,3	20
48865VWFL	4050300516653	35	12	60	1100	51	45	5000	GU5,3	20
48870SP	4050300516677	50	12	10	15000	51	45	5000	GU5,3	20
48870FL	4050300516691	50	12	24	5700	51	45	5000	GU5,3	20
48870WFL	4050300516714	50	12	36	2850	51	45	5000	GU5,3	20
48870VWFL	4050300516738	50	12	60	1430	51	45	5000	GU5,3	20

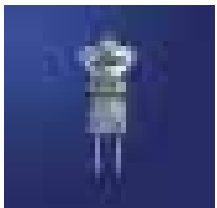


Produkt-bezeichnung	Produkt-nummer	W	V	lm		d max. [mm]	l max. [mm]	t [h]		
<b>HALOSTAR® IRC Niedervolt-Stiftsockellampen, Niederdrucktechnik</b>										
64429IRC	4050300987262	25	12	500	30	12	44	4000	GY6,35	40
64432IRC	4050300615905	35	12	900	30	12	44	4000	GY6,35	40
64440IRC	4050300615936	50	12	1250	30	12	44	4000	GY6,35	40
64447IRC	4050300785400	65	12	1700	30	12	44	4000	GY6,35	40



Produkt-bezeichnung	Produkt-nummer	W	V	$\angle$	cd	d max. [mm]	l max. [mm]	l1 max. [mm]	t [h]		
<b>HALOSPOT® 111 IRC, HighTech-Reflektor, Ø 111 mm, Advanced Technology</b>											
48832SP	4050300656823	35	12	8	22500	111	67	51	4000	G53 <sup>1)</sup>	6
48832FL	4050300656847	35	12	24	4500	111	67	51	4000	G53 <sup>1)</sup>	6
48835SP	4050300656861	50	12	8	33000	111	67	51	4000	G53 <sup>1)</sup>	6
48835FL	4050300656885	50	12	24	5800	111	67	51	4000	G53 <sup>1)</sup>	6
48835WFL	4008321909237	50	12	45	2000	111	67	51	4000	G53 <sup>1)</sup>	6
48837SP	4050300786070	65	12	8	45000	111	67	51	4000	G53 <sup>1)</sup>	6
48837FL	4050300786094	65	12	24	8500	111	67	51	4000	G53 <sup>1)</sup>	6
48837WFL	4008321909251	65	12	45	2800	111	67	51	4000	G53 <sup>1)</sup>	6

**Neu**



Produkt-bezeichnung	Produkt-nummer	W	V	$\angle$	cd	d max. [mm]	l max. [mm]	t [h]		
<b>MINISTAR® Axial-Reflektor, Ø 12 mm, Niederdrucktechnik</b>										
50210	4008321909225	10	12	20	250	12	33	ca. 2000	G4	40
50220	4008321909299	20	12	20	450	12	33	ca. 2000	G4	40

1) Bei Verwendung von Anschlusselementen ist zusätzlich eine Halterung am Reflektorrand erforderlich