

Série 1235 in vetro borosilicato Ø70

≡ Nadřazená kategorie: Lampade e Accessori per Macchinari



≡ Kategorie: SVÍTIDLA Ø70

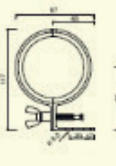
SERIE 1235 in vetro borosilicato Ø 70mm.



IP67



ART. 5097054N



ART. 5097056N



ART. 5097057N

N.B. le staffe di supporto devono essere richieste a parte Standard a.c. 50/60Hz. Tensioni speciali e d.c. su richiesta

TIPO LAMP.	POT. (W)	Volt a.c.	flusso lumen, (lm)	Ømm TUBO tipo TUBO	LUNGHEZZA con convertitore incorporato (mm)	TIPO ALIMENTATORE	ARTICOLO LAMPADA con convertitore incorporato	ARTICOLO LAMPADA con convertitore separato	LUNGHEZZA LAMPADA con convertitore separato (mm)	ARTICOLO CONVERTITORE separato
Dulux	5	24	250	70 Vetro Borosilicato	375	Elettron.	123562010	123560019	221	1235204
Dulux	5	230	250	70 Vetro Borosilicato	375	Elettron.	123565010	123560019	221	1235504
Dulux	5	230	250	70 Vetro Borosilicato	335	Emecc.	123565010 M	123560019	221	1235504 M
Dulux	7	24	400	70 Vetro Borosilicato	405	Elettron.	123542010	123540019	251	1237204
Dulux	7	230	400	70 Vetro Borosilicato	405	Elettron.	123545010	123540019	251	1237504
Dulux	7	230	400	70 Vetro Borosilicato	365	Emecc.	123545010 M	123540019	251	1235504 M
Dulux	9	24	600	70 Vetro Borosilicato	435	Elettron.	123572010	123570019	281	1239204
Dulux	9	230	600	70 Vetro Borosilicato	435	Elettron.	123575010	123570019	281	1239604
Dulux	9	230	600	70 Vetro Borosilicato	395	Emecc.	123575010 M	123570019	281	1235504 M
Dulux	11	24	900	70 Vetro Borosilicato	505	Elettron.	123512010	123510019	351	1231204
Dulux	11	230	900	70 Vetro Borosilicato	505	Elettron.	123515010	123510019	351	1231504
Dulux	11	230	900	70 Vetro Borosilicato	465	Emecc.	123515010 M	123510019	351	1235504 M
Dulux	18	24	1200	70 Vetro Borosilicato	512	Elettron.	123552010	123550019	343	1236204N
Dulux	18	230	1200	70 Vetro Borosilicato	512	Elettron.	123555010	123550019	343	1236504N
Dulux	18	230	1200	70 Vetro Borosilicato	536	Emecc.	123555010 M	123550019	343	1236504 KM
Dulux	24	24	1800	70 Vetro Borosilicato	612	Elettron.	123582010	123580019	443	1232204N
Dulux	24	230	1800	70 Vetro Borosilicato	612	Elettron.	123585010	123580019	443	1232604N
Dulux	24	230	1800	70 Vetro Borosilicato	636	Emecc.	123585010 M	123580019	443	1236504 KM
Dulux	36	24	2900	70 Vetro Borosilicato	707	Elettron.	123532010	123530019	538	1233204N
Dulux	36	230	2900	70 Vetro Borosilicato	707	Elettron.	123535010	123530019	538	1233504N
Dulux	36	230	2900	70 Vetro Borosilicato	731	Emecc.	123535010 M	123530019	538	1233504 KM
Dulux	55	24	4800	70 Vetro Borosilicato	863	Elettron.	123592010	123590019	658	1238204N
Dulux	55	230	4800	70 Vetro Borosilicato	825	Elettron.	123595010	123590019	658	1238504N
Lineare	18	24	1300	70 Vetro Borosilicato	898	Elettron.	123552010 L	123550019 L	733	1236204N
Lineare	18	230	1300	70 Vetro Borosilicato	898	Elettron.	123555010 L	123550019 L	733	1236504 LN
Lineare	18	230	1300	70 Vetro Borosilicato	918	Emecc.	123555010 LM	123550019 L	733	1236504 KM
Lineare	30	24	2350	70 Vetro Borosilicato	1203	Elettron.	123522010 L	123520019 L	1038	1234204N
Lineare	30	230	2350	70 Vetro Borosilicato	1203	Elettron.	123525010 L	123520019 L	1038	1234504 LN
Lineare	30	230	2350	70 Vetro Borosilicato	1223	Emecc.	123525010 LM	123520019 L	1038	1234504 KM
Lineare	36	24	3250	70 Vetro Borosilicato	1510	Elettron.	123532010 L	123530019 L	1343	1233204N
Lineare	36	230	3250	70 Vetro Borosilicato	1510	Elettron.	123535010 L	123530019 L	1343	1233504 LN
Lineare	36	230	3250	70 Vetro Borosilicato	1510	Emecc.	123535010 LM	123530019 L	1343	1233504 KM
Lineare	58	24	5000	70 Vetro Borosilicato	1846	Elettron.	123502010 L	123500019 L	1643	1238204N
Lineare	58	230	5000	70 Vetro Borosilicato	1808	Elettron.	123505010 L	123500019 L	1643	1238504 LN
Lineare	58	230	5000	70 Vetro Borosilicato	1868	Emecc.	123505010 LM	123500019 L	1643	1238504 KM