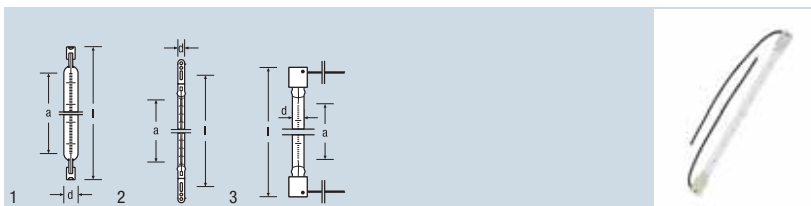









HALOTHERM® halogenový infračervený zářič s bílým reflektorem



Označení výrobku	EAN kód	W	V	A	K	t[h]
ITT 500/235-0870	4008321206299	500	235	2,1	2350	5000
ITT 500/235-08X0	4008321203311	500	235	2,1	2350	5000
ITT 1000/235-08X0	4008321203434	1000	235	4,3	2350	5000
ITT 1000/235-0826 /S	4008321206275	1000	235	4,3	2350	5000
ITT 1000/235-0826 /S 600CL ¹⁾	4008321259738	1000	235	4,3	2350	5000
ITT 1200/235-0826	4008321206374	1200	235	5,1	2700	4000
ITT 1600/235-0826	4008321206398	1600	235	6,8	2700	4000
ITT 2000/235-0826 K/S	4008321206350	2000	235	8,5	2350	5000
ITT 2000/235-0826 K/S 600CL ¹⁾	4008321259790	2000	235	8,5	2350	5000
ITP 2500/235-0826 K/S	4008321252944	2500	235	8,5	2700	4000
ITT 2500/400-0826 K	4008321206336	2500	400	6,3	2500	5000
ITT 3000/400-0826 K	4008321206312	3000	400	7,5	2500	5000

Označení výrobku							
			d [mm]	l [mm]	a [mm]		obr. č.
ITT 500/235-0870	s180	R7s	10	251	170	12	1
ITT 500/235-08X0	s180	X ²⁾	10	238	157	60	2
ITT 1000/235-08X0	p15	X ²⁾	10	365	270	60	2
ITT 1000/235-0826 /S	s180	K9X15/21	10	351	270	12	3
ITT 1000/235-0826 /S 600CL ¹⁾	s180	K9X15/21	10	351	270	60	3
ITT 1200/235-0826	p15	K9X15/21	10	222	157	12	3
ITT 1600/235-0826	p15	K9X15/21	10	222	157	12	3
ITT 2000/235-0826 K/S	s180	K9X15/21	10	351	285	12	3
ITT 2000/235-0826 K/S 600CL ¹⁾	s180	K9X15/21	10	351	285	60	3
ITP 2500/235-0826 K/S	s180	K9X15/21	11	351	285	12	3
ITT 2500/400-0826 K	p15	K9X15/21	11	351	285	12	3
ITT 3000/400-0826 K	p15	K9X15/21	11	351	285	12	3

¹⁾ Délka kabelů 600 mm

²⁾ Připojení kovovými kontakty podle EN 60240-1

Zářiče HALOTHERM® s integrovaným reflektorem povrstveným oxidem hlíníku výrazně zvyšují výkon záření na ozařovaných plochách, obzvláště při ozařování na krátké vzdálenosti. Reflektory povrstvené oxidem hlíníku, umožňují přesné nasměrování záření. Snižují navíc zahřívání systémových komponentů a sousedících ploch na rubové straně reflektoru. Výsledkem je ještě efektivnější a ekologičtější proces zahřívání.

Zářiče HALOTHERM® s reflektorem se využívají například při výrobě PET lahví nebo v profesionálních grilech a pultech na udržování teploty pokrmů.