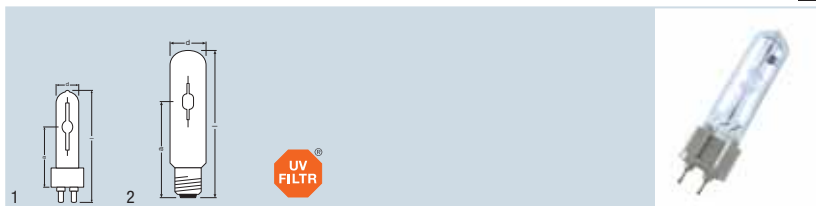


POWERBALL® HCI®-T pro uzavřená svítidla



Označení výrobku	EAN kód	W	lm						
				d [mm]	l max. [mm]	LCL ā [mm]		obráz. č.	
HCI-T 35/830 WDL PB	4008321520258	35	3600	G12	19	100	56	12	1
HCI-T 35/942 NDL PB	4008321521026	35	3500	G12	19	100	56	12	1
HCI-T 70/830 WDL PB	4008321523402	70	7300	G12	19	100	56	12	1
HCI-T 70/942 NDL PB	4008321523488	70	6800	G12	19	100	56	12	1
HCI-T 100/830 WDL PB	4008321523563	100	9500	G12	19	105	56	12	1
HCI-T 100/942 NDL PB	4008321523587	100	9300	G12	19	105	56	12	1
HCI-T 150/830 WDL PB	4008321523600	150	15000	G12	25	105	56	12	1
HCI-T 150/942 NDL PB	4008321523648	150	14500	G12	25	105	56	12	1
HCI-T 250/830 WDL PB ¹⁾	4008321524225	250	26000	E40	46	226	150	12	2
HCI-T 250/942 NDL PB ¹⁾	4008321524249	250	25000	E40	46	226	150	12	2

NOVINKA
NOVINKA

1) Provoz s předřadníkem NAV®

HCI® halogenidové výbojky s keramickou technologií POWERBALL®

POWERBALL® HCI®-T jsou jednopaticové a vyzařují méně UV záření. Homologováno pouze pro uzavřená svítidla.

Výhody technologie POWERBALL®

- vysoký měrný výkon světelného zdroje
- homogenní distribuce světla
- vynikající podání barev
- výborná stabilita barev
- velmi dobrá charakteristika světelného toku po celou dobu životnosti
- malá závislost na provozní poloze
- rychlé dosažení plného světelného výkonu po zapnutí
- vysoká spolehlivost, m. j. díky snížené korozi keramiky

Výhody technologie UV filtru OSRAM

- menší namáhání materiálu uvnitř svítidla
- s velkou rezervou vyhovuje normě IEC 61167

Využití

- prodejní prostory a výkladní skříně
- nákupní pasáže
- foyery, vstupní haly
- muzea, výstavní síně
- haly pro průmyslovou a řemeslnou výrobu
- haly pro výstavy a veletrhy
- sportovní a víceúčelové haly
- tunely, podchody
- pěší zóny, náměstí

Systémová záruka

Pro stále více světelných zdrojů poskytujeme systémovou záruku, pokud jsou tyto zdroje provozovány společně s předřadníky OSRAM POWERTRONIC®. Další informace a záruční podmínky najdete na www.osram.de/systemgarantie.