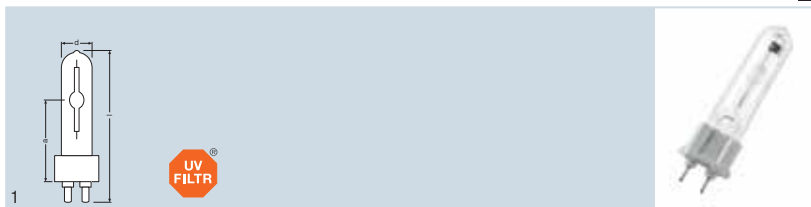


POWERBALL® HCI®-T Shoplight pro uzavřená svítidla



Označení výrobku	EAN kód	W	lm							
HCI-T 35/930 WDL PB Shoplight	4008321521002	35	2800	G12	19	100	56	12	1	
HCI-T 70/930 WDL PB Shoplight	4008321523440	70	6300	G12	19	100	56	12	1	

HCI® halogenidové výbojky s keramickou technologií POWERBALL®

POWERBALL® HCI®-T Shoplight jsou mimořádně vhodné pro prezentaci zboží v textilním, ale také potravinářském průmyslu a všude tam, kde identifikace barev hraje důležitou roli. Jsou jednopaticové a mají snížené emise UV záření. Homologováno pouze pro uzavřená svítidla.

Výhody POWERBALL® Shoplight

- velmi dobré podání barev (stupeň 1A) pro teple bílou barvu světla WDL
- podstatně lepší podání červených tónů barev
- vysoký měrný výkon
- homogenní distribuce světla
- vynikající stabilita barev
- malý úbytek světelného toku po celou dobu životnosti výbojky
- 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

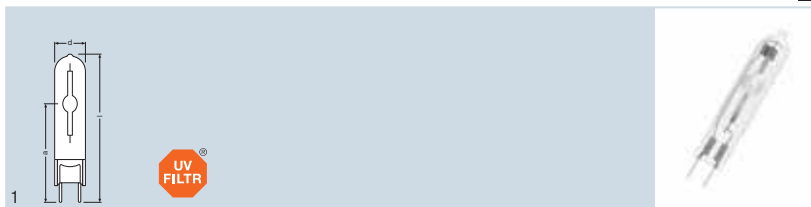
Všude tam, kde jde o obzvlášť náročnou prezentaci zboží a objektů, např.:

- prodejní prostory a výkladní skříně
- muzea, výstavní sítě

Systémová záruka

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

POWERBALL® HCI®-TC Shoplight pro uzavřená svítidla



Označení výrobku	EAN kód	W	lm		d max. [mm]	l max. [mm]	LCL a [mm]		obr. č.
HCI-TC 35/930 WDL PB Shoplight	4008321517760	35	2800	G8.5	15	81	52	12	1
HCI-TC 70/930 WDL PB Shoplight	4008321520968	70	6300	G8.5	15	81	52	12	1

HCI® halogenidové výbojky s keramickou technologií POWERBALL®

POWERBALL® HCI®-TC Shoplight jsou mimořádně vhodné pro prezentaci zboží v textilním, ale také potravinářském průmyslu a všude tam, kde identifikace barev hraje důležitou roli. Jsou jednopaticové a mají snížené emise UV záření. Homologováno pouze pro uzavřená svítidla.

Výhody POWERBALL® Shoplight

- velmi dobré podání barev (stupeň 1A) pro teple bílou barvu světla WDL
- podstatně lepší podání červených tónů barev
- vysoký měrný výkon
- homogenní distribuce světla
- vynikající stabilita barev
- malý úbytek světelného toku po celou dobu životnosti výbojky
- 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

Patice „Secure Fix“ G8.5 OSRAM

„Secure Fix“ znamená:

1. bezpečné nasazování díky mechanicky stabilní konstrukci patice
2. bezpečné usazení díky oddělení elektrických kontaktů a polohování výbojky při použití objímek s přídržovacími pružinami

Patice „Secure Fix“ se mohou používat ve všech normovaných objímkách G8.5.

Využití

Všude tam, kde jde o obzvlášť náročnou prezentaci zboží a objektů, např.:

- prodejní prostory a výkladní skříně
- muzea, výstavní sítě

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.

