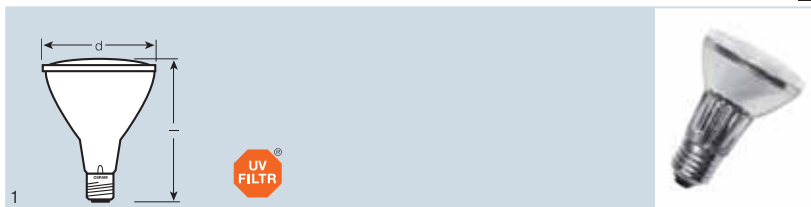


POWERBALL® HCI®-PAR 20 pro otevřená a uzavřená svítidla



Označení výrobku	EAN kód	W	cd						
HCI-PAR20 35/830 WDL PB SP 10D	4008321964502	35	22000	10	E27	65	95	12	1
HCI-PAR20 35/830 WDL PB FL 30D	4008321964519	35	5400	30	E27	65	95	12	1
HCI-PAR20 35/942 NDL PB SP 10D	4008321964526	35	16000	10	E27	65	95	12	1
HCI-PAR20 35/942 NDL PB FL 30D	4008321964533	35	4000	30	E27	65	95	12	1

NOVINKA
NOVINKA

HCI® halogenidové výbojky s keramickou technologií POWERBALL®

POWERBALL® HCI®-PAR s integrovaným skleněným reflektorem mají patiči z jedné strany a snížené emise UV záření. Pevné spojení reflektoru se skleněným povrchem poskytuje vysokou bezpečnost v případě prasknutí výbojky. Krycí sklo navíc zaručuje optimální charakteristiku vyzařování světla. Homologováno pro otevřená a uzavřená svítidla.

Výhody integrovaného systému zabezpečení proti prasknutí:

Svítidla nepotřebují žádné ochranné kryty, a proto mají tyto přednosti:

- nižší pořizovací náklady na svítidla
- jednodušší servis
- snadné čištění svítidel
- jednoduchá termoregulace ve svítidle

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

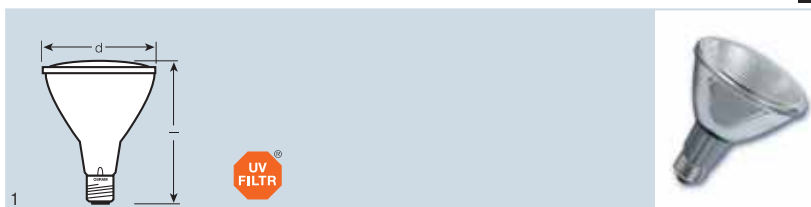
Využití

- prodejní prostory a výkladní skříně
- nákupní pasáže
- muzea, výstavní síně
- průmyslová zařízení
- zahrady, parkové plochy
- budovy, pomníky, mosty

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.

POWERBALL® HCI®-PAR 30 pro otevřená a uzavřená svítidla

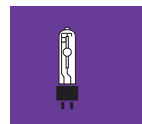


Označení výrobku	EAN kód	W	cd							obr. č.
HCI-PAR30 35/830 WDL PB SP 10D	4008321964540	35	45000	10	E27	97	125	6	1	
HCI-PAR30 35/830 WDL PB FL 30D	4008321964557	35	8000	30	E27	97	125	6	1	
HCI-PAR30 35/942 NDL PB SP 10D	4008321964564	35	36000	10	E27	97	125	6	1	
HCI-PAR30 35/942 NDL PB FL 30D	4008321964571	35	7000	30	E27	97	125	6	1	
HCI-PAR30 70/830 WDL PB SP 10D	4008321964588	70	70000	10	E27	97	125	6	1	
HCI-PAR30 70/830 WDL PB FL 30D	4008321964595	70	13800	30	E27	97	125	6	1	
HCI-PAR30 70/830 WDL PB WFL 40D	4008321964601	70	8900	40	E27	97	125	6	1	
HCI-PAR30 70/942 NDL PB SP 10D	4008321964618	70	70000	10	E27	97	125	6	1	
HCI-PAR30 70/942 NDL PB FL 30D	4008321964625	70	13000	30	E27	97	125	6	1	

NOVINKA
NOVINKA
NOVINKA
NOVINKA
NOVINKA
NOVINKA

HCI® halogenidové výbojky s keramickou technologií POWERBALL®

POWERBALL® HCI®-PAR s integrovaným skleněným reflektorem mají patici z jedné strany a snížené emise UV záření. Pevné spojení reflektoru se skleněným povrchem poskytuje vysokou bezpečnost v případě prasknutí výbojky. Krycí sklo navíc zaručuje optimální charakteristiku vyzařování světla. Homologováno pro otevřená a uzavřená svítidla.



Výhody integrovaného systému zabezpečení proti prasknutí:

Svítidla nepotřebují žádné ochranné kryty, a proto mají tyto přednosti:

- nižší pořizovací náklady na svítidla
- jednodušší servis
- snadné čištění svítidel
- jednoduchá termoregulace ve svítidle

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
- muzea, výstavní síně
- průmyslová zařízení
- zahrady, parkové plochy
- budovy, pomníky, mosty

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.

