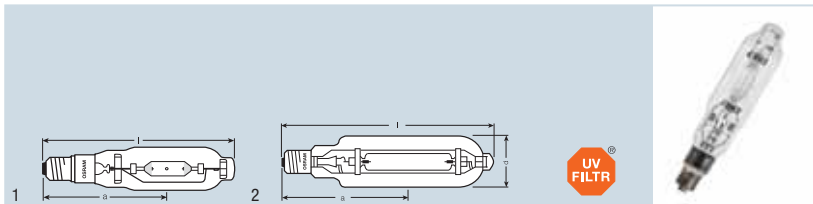


POWERSTAR® HQI®-T pro uzavřená svítidla od 1000 W



Označení výrobku	EAN kód	W	lm							obr. č.
HQI-T 1000/N	4008321528285	1000	110000	E40	76	345	220	6	1	
HQI-T 1000/D	4008321527035	1000	85000	E40	76	345	220	6	1	
HQI-T 2000/N/E SUPER	4050300301860	2000	240000	E40	100	430	265	4	2	
HQI-T 2000/N/SN SUPER ¹⁾	4050300348629	2000	240000	E40	100	430	265	4	2	
HQI-T 2000/N/230 V	4050300421582	2000	190000	E40	100	430	265	4	2	
HQI-T 2000/D	4008321526809	2000	180000	E40	100	430	265	4	2	
HQI-T 2000/N ²⁾	4050300015347	2000	205000	E40	100	430	265	4	2	
HQI-T 2000/D/I ²⁾	4008321527011	2000	180000	E40	100	430	265	4	2	

¹⁾ Výbojky zapalují již při zapalovacím napětí 0,9 až 1,3 kVs | Výbojky nesmí provozovány se zapalovačem na 4...5 kV
²⁾ Provoz bez externího zapalovače

HCI® halogenidové výbojky s keramickou technologií POWERBALL

Osvědčené výbojky POWERSTAR® HQI® se šroubovací patičkou E40 se dodávají v různých barvách světla, ve výkonových stupních 1 000 a 2 000 W. Jsou homologovány pro uzavřená svítidla.

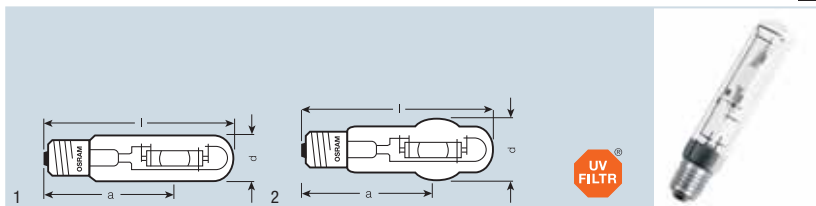
Výhody

- výkon až 2 000 W
- různé barvy světla
- šroubovací patice E40 pro snadnou manipulaci

Využití

- haly pro průmyslovou a řemeslnou výrobu
- sportovní a víceúčelové haly
- průmyslová zařízení
- letiště
- loděnice a přístavy
- seřadovací nádraží, překladiště pro kontejnerovou dopravu

POWERSTAR® HQI®-T pro uzavřená svítidla



Označení výrobku	EAN kód	W	lm						
					d max. [mm]	l max. [mm]	LCL Å [mm]		obr. č.
HQI-T 250/D PRO ¹⁾	4008321525710	250	20000	E40	46	226	150	12	1
HQI-T 250/N/SI SUPER ²⁾	4008321959584	250	19800	E40	47	246	158	12	1
HQI-BT 400/D PRO ¹⁾	4008321525970	400	35000	E40	62	285	175	12	2
HQI-T 400/N ¹⁾	4008321526786	400	42000	E40	46	273	175	12	1
HQI-T 400/N/SI SUPER ²⁾	4008321959607	400	36500	E40	47	275	175	12	1
HQI-T 400 BLUE ³⁾	4008321526861	400	-	E40	46	273	175	12	1
HQI-T 400 GREEN ³⁾	4008321526847	400	-	E40	46	273	175	12	1
HQI-T 400 MAGENTA ³⁾	4008321526885	400	-	E40	46	273	175	12	1

¹⁾ Provoz s předřadníkem NAV®
²⁾ Připravuje se | Výbojky zapalují již při zapalovacím napětí 0,56 až 1 kV; Výbojky nesmí být provozovány se zapalovacím napětím >1,5 kV | Provoz s předřadníkem HQL®
³⁾ Provoz s předřadníkem HQI®

HCI® halogenidové výbojky s keramickou technologií POWERBALL

POWERSTAR® HQI®-T/-BT se středním výkonem a se šroubovací patičí E40. Jsou homologovány pro uzavřená svítidla.

Výhody

- výkon až 400 W
- různé barvy světla
- dlouhá životnost
- velká sytost barev (až 66 %) barvách blue (modrá), green (zelená) a magenta (purpurová)
- šroubovací patice E40 pro snadnou manipulaci

Výhody technologie UV filtru OSRAM

- menší namáhání materiálu uvnitř svítidla
- UV filtr světelného zdroje odpovídá požadavkům normy IEC 61167

Využití

- haly pro průmyslovou a řemeslnou výrobu
- sportovní a víceúčelové haly
- průmyslová zařízení
- loděnice a přístavy
- seřadovací nádraží, překladiště pro kontejnerovou dopravu

Poznámka

dodatek k poznámce 1): Při provozu s předřadníkem HQI® se sníží světelný tok o cca 15 až 20 %

