

Heraeus Noblelight PID-Lampen

Typ/Beschreibung	Best.-Nr.	Füllgas	Strahlungsenergie (eV)	Betriebsstrom (mA)	Zünddauer (Sek.)	Abmessungen (mm)	Mindestabnahme	Preis/Stück
Photoionisationslampen, DC-Anregung								
PAL 118	80017617	Argon	11,8	≤0,1	≤2	53,5 x 35,0	5	1.151,00
PAS 118	80017619	Argon	11,8	≤0,1	≤2	53,5 x 19,6	5	1.151,00
PKA 106	80017630	Krypton	10,6	≤2	≤2	53,5 x 19,6	3	478,00
PKL 106	80017631	Krypton	10,6	≤2	≤2	53,5 x 35,0	3	513,00
PKS 106	80017644	Krypton	10,6	≤2	≤2	53,5 x 19,6	1	478,00
PXL 096	80017648	Xenon	9,6	≤2	≤2	53,5 x 35,0	3	513,00
PXS 096	80017652	Xenon	9,6	≤2	≤2	53,5 x 19,6	3	478,00
Photoionisationslampen, RF-Anregung								
PAR 118	80017618	Argon	11,8	200	1-10	53,0 x 12,7	5	800,00
PHR 067	80017627	Wasserstoff	6,7	200	1-10	53,0 x 12,7	3	248,00
PHR 067-6	80085951	Wasserstoff	6,7	26	1-10	30,0 x 6,0	3	248,00
PKR 100	80081014	Krypton	10	200	1-10	53,0 x 12,7	3	285,00
PKR 100-6-14	80140698	Krypton	10	26	1-10	14,0 x 6,0	3	285,00
PKR 106	80014420	Krypton	10,6	200	1-10	53,0 x 12,7	1	248,00
PKR 106-6	80121540	Krypton	10,6	26	1-10	30,0 x 6,0	3	248,00
PKR 106-6-14	80092804	Krypton	10,6	26	1-10	14,0 x 6,0	3	248,00
PXR 096	80017650	Xenon	9,6	200	1-10	53,0 x 12,7	3	248,00

PAL, PAR und PAS Lampen: Lagerfähigkeit nur 4 Wochen (unverpackt, verpackt ca. 6 Monate). Die Lithium-Fluorid-Fenster sind sehr hygroskopisch.