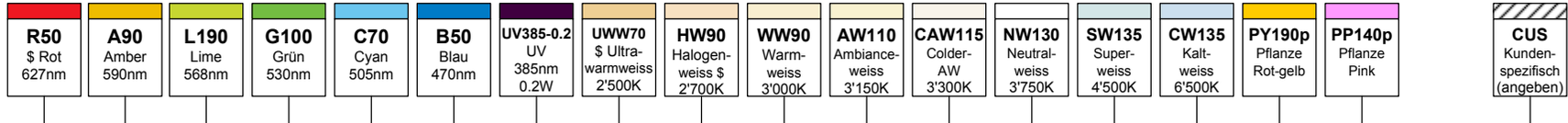


## Bestellcodes

### Farbcode [cc]

Farbbuchstaben und Effizienz Lm/W;  
\$=Nur bis 35W zulässig  
p=phytoLumen



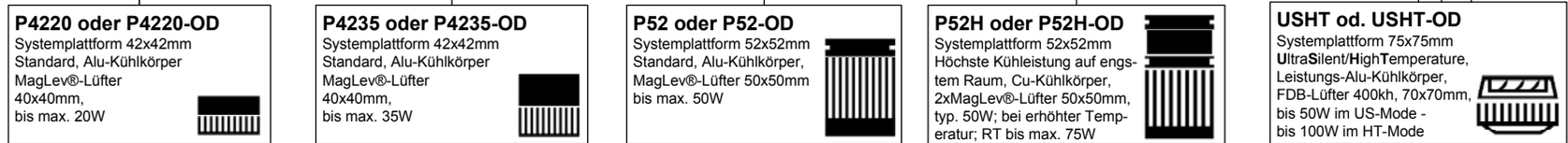
### Treiber-Leistungs-Code in Watt [pc]

(Eingangsleistung, Konstantlicht-Mode)  
Dimmerzusatz ‚D‘ für 20...35W



### Systemplattform-Code [sc]

Hinweis: Für Aus-sen-anwendung Opti-on ‚-OD‘ hinzufügen

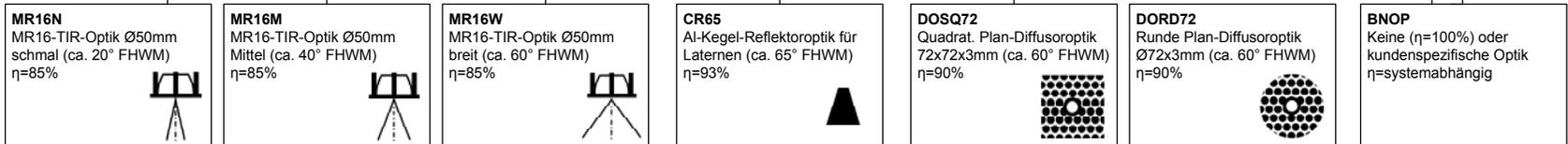


### Strahlertyp-Code [rc]

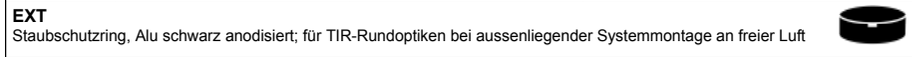


**Bestehende oder kundenspezifische Optik (reflektiv oder refraktiv)**  
Wir übernehmen für Sie den optisch-geometrischen Entwurf und auch den Bau einer Optik für Ihre Bedürfnisse

### Strahloptik-Code [bc]



### Optionaler MR16-Schutzring [mc]



**Bestellcode-Format:** PHXA-cc-pc-sc-rc-bc-[mc] **Beispiel:** Amber 90Lm/W, 35W, 42mm/35W-Plattform, Rundstrahler, MR16-Optik Mittel, (Φ=90Lm/W·30W·0.85=2'295Lm)  
PHXA-A90-35W-P4235-RR4503-MR16M

Modulares photonExa-Hochleistungs-LED-System Produktematrix Standardkomponenten

LBG01-321P

Copyright © 09/2015 ADE photonExa GmbH, CH-8712 Stäfa, www.photonexa.com

Rev. A2