



OSRAM LIGHT@DAY
håller upp till 3 gånger
längre än motsvarande
standardlampa.

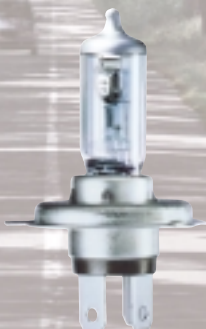
SE VÄRLDEN I ETT NYTT LJUS

OSRAM





H1 LIGHT@DAY



H4 LIGHT@DAY



H7 LIGHT@DAY

LIGHT@DAY-lamporna är lampor med mycket lång livslängd och de är speciellt framtagna för länder där körlyjus under dagtid är ett krav eller en rekommendation.

En liten nackdel med körlyjus under dagtid har länge varit att strålkastarlamporna brunnit sin livslängd relativt fort och efterfrågan på en "Super-Longlife"-lampa har vuxit sig starkare.

För strålkastarlamporna i LIGHT@DAY-sortimentet så är livslängden 3 gånger så lång som för motsvarande Standard-lampa, enda undantaget är H7, som av tekniska orsaker, har en livslängd som är dubbelt så lång som för Standard-varianten.

Även broms-, bak- och parkeringsljuslampor finns i LIGHT@DAY-utförande. När det gäller dessa lampor så är livslängden mellan 1,5 och 2 gånger längre än motsvarande Standard-lampa.

LIGHT@DAY strålkastarlampor finns i H1-, H4- och H7-utförande och övriga typer är 2825, 3893, 64132, 5007, 5008, 6418, 7528.

TEKNISKA DATA	H1 LIGHT@DAY	H4 LIGHT@DAY	H7 LIGHT@DAY
Typnummer	64150 D	64193 D	64210 D
Märk-/provspänning	12/13,2 V	12/13,2 V	12/13,2 V
Effekt, nominellt	55 W	60/55 W	55 W
Livslängd, Tc	2.000 timmar	500/3.000 timmar	930 timmar

SE VÄRLDEN I ETT NYTT LJUS

OSRAM

OSRAM AB • Box 504 • 136 25 Haninge • Tfn 08-707 44 00 • Fax 08-707 44 40
E-post info@osram.se • www.osram.se