

# XENARC NIGHT BREAKER 220



Upp till 220 % högre ljusstyrka<sup>1)1)</sup>  
Jämfört med minimikrav enligt ECE  
R98R99.

Mer ljus gör att du ser längre och därför reagerar tidigare jämfört med minsta lagstadgade standard



Lång ljuskägla på upp till 250 m

För bättre synlighet



Upp till 20 % vitare ljus<sup>1)1)</sup> Jämfört med  
minimikrav enligt ECE R98R99.

Modernare utseende jämfört med minsta lagstadgade standard



## OSRAM:s kraftfullaste xenonlampa

XENARC NIGHT BREAKER 220 är OSRAMS mest kraftfulla xenonlampa. Denna kraftfulla lampa med effektiv xenonteknik ger bättre sikt på vägen: upp till 220 % mer ljus jämfört med minsta lagstadgad standard. Mer ljus gör att du ser längre och därför reagerar tidigare. Dessutom är siktsträckan upp till 250 meter lång och upp till 20 % vitare för en modernare look (jämfört med minsta lagstadgad standard). Upptäck den fantastiska prestandan för XENARC NIGHT BREAKER 220 – OSRAMS mest kraftfulla xenonlampa. Finns i DS1, DS2, DS3 och DS4. OBS! Byte av XENARC-lampor bör utföras i par och av fackman.

## Datablad produktfamilj

### Tekniska data

Produktbeskrivning	Elektriska data					Fotometrisk data
	Max. effekt	Nominell märkspänning	Nominell watttal	Upptagnings effekt tolerans	Testspänning i volt	Ljusflöde
XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S <sup>1)</sup>	35 W	85.0 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm
XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S <sup>1)</sup>	35 W	85.0 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm
XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S <sup>1)</sup>	35 W	42.0 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm
XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S <sup>1)</sup>	35 W	42.0 V	35 W	±3 %	13,5 V	3200 lm

Produktbeskrivning	Ljusflöde, tolerans	Fysiska egenskaper och dimensioner		
		Socket	Längd	Diameter
XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S <sup>1)</sup>	±15 %	PK32d-2	77.3 mm	9 mm
XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S <sup>1)</sup>	±15 %	P32d-2	77.3 mm	9 mm
XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S <sup>1)</sup>	±15 %	PK32d-5	77.3 mm	9 mm
XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S <sup>1)</sup>	±15 %	P32d-5	77.3 mm	9 mm





Produktbeskrivning	Livslängder		Användnings områden	Certifikat och Standarder	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (RECh)	
	Livslängd B3	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	ECE kategori	Primär identifiering av artikel	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
XENARC NIGHT BREAKER 220 D1S <sup>1)</sup>	1500 hr	3000 hr	HID <sup>2)</sup>	D1S <sup>3)</sup>	4062172398619   4062172397735	I arbete
XENARC NIGHT BREAKER 220 D2S <sup>1)</sup>	1500 hr	3000 hr	HID <sup>2)</sup>	D2S <sup>3)</sup>	4062172398640   4062172397766	I arbete
XENARC NIGHT BREAKER 220 D3S <sup>1)</sup>	2000 hr	3000 hr	HID <sup>2)</sup>	D3S <sup>3)</sup>	4062172398671   4062172397797	I arbete
XENARC NIGHT BREAKER 220 D4S <sup>1)</sup>	2000 hr	3000 hr	HID <sup>2)</sup>	D4S <sup>3)</sup>	4062172398701   4062172397827	I arbete

<sup>1)</sup> Minskad UV-utsläpp/För projicerande strålkastare/ECE-typgodkännande och DOT märkning

<sup>2)</sup> High-intensity discharge lamp

<sup>3)</sup> För användning endast med godkända drivdon

### Download

Dokument	
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC ORIGINAL D1S 66140
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC NIGHT BREAKER D2S 66240XNB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC NIGHT BREAKER D3S 66340XNB
	ref_pim_amsproduct360degreeimages XENARC NIGHT BREAKER D4S 66440XNB

#### Säkerhetsanvisningar

XENARC lampor bör endast bytas ut av en kvalificerad mekaniker. Denna produkt får endast drivas med godkänd elektronisk utrustning.

#### Lagliga hänvisningar

Ljusflöde jämfört med lägsta krav enligt ECE R112/R37. Denna produkt får endast drivas med godkänd elektronisk utrustning. XENARC lampor bör endast bytas ut av en kvalificerad mekaniker. Minskad UV-strålning | För projektionsstrålkastare | ECE-godkänd och DOT-märkt ± 450 lm

#### Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad.

#### Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.