

Lightbar VX180-SP SR



Robust och vibrationstålig

Säkerställer lång livslängd



Upp till 320 m lång siktsträcka

Förbättrad belysning för korta och långa avstånd



Smal ljuskägla

För särskilt fokuserad fördelning av helljuset



IP- och IK-skyddsklasser

Testad och validerad i ett DIN-certifierat laboratorium för miljösimulering med avseende på extrem yttre påverkan som vatten, damm, stötar, slag, värme, kyla, permanenta vibrationer och mycket mer



Kraftfullt LED-extraljus för körning i terrängen och på vägen

OSRAM LEDDriving Lightbar VX180-SP SR lyser upp mörka landsvägar och skogsvägar. De 6 kraftfulla och högpresterande LED-lamporna har en räckvidd på upp till 320 meter och ger föraren gott om förvarning både på vägen och i terrängen. Även i dåliga ljusförhållanden ger extraljuset en dagsljusliknande miljö tack vare en färgtemperatur på upp till 6 000 Kelvin. Det intensiva ljusflödet på upp till 1 400 lumen kombineras med mycket hög optisk effektivitet och likformig ljusfördelning. Extraljuset kännetecknas av sin kompakta enradiga design, vilket ger ett elegant utseende. Dessutom levereras ljusrampen med standardfästen för olika monteringsalternativ: hängande, stående och sidomontering. Det mångsidiga ljuset tål tuffa miljöförhållanden tack vare de högkvalitativa materialen, t.ex. ett hölje av aluminium och en robust polykarbonatlin, och är både lätt och stryktåligt. Extraljuset har testats i vårt DIN-certifierade miljösimuleringslab, avseende extrema yttre omständigheter som vatten, damm, stötar, höga och låga temperaturer samt permanenta vibrationer, och validerats med IP-skyddsklasserna IP6K8 och IP6K9K. LEDDriving Lightbar VX180-SP SR är ett effektivt komplement till ditt fordon, oavsett om du kör på väg eller i terräng, och kan monteras på personbilar, lastbilar, jordbruksmaskiner, nyttofordon, entreprenadfordon, husvagnar, terrängfordon och fyrhjulingar¹). OSRAM lämnar 2 års garanti²) på denna produkt.¹) OSRAM LEDDriving extraljus är ECE-godkända och får därför monteras och sedan användas på allmänna vägar. OBS! Speciella monteringsregler gäller. Utöver ECE-godkännande måste individuella speciella krav samt lagstiftning i enskilda länder följas. ²) Se www.osram.com/am-guarantee för detaljerade villkor

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data		Fotometrisk data
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Nominell watttal	Testspänning i volt	Ljusflöde
Lightbar VX180-SP SR LEDDL122-SP SR	Extraljus – extra tillämpning som helljus	LEDDL122-SP SR	19 W	13,2 V	1400 lm

Produktbeskrivning	Livslängder	Användningsområden	Certifikat och Standarder	
	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	Godkännandemärkning	Skyddstyp
Lightbar VX180-SP SR LEDDL122-SP SR	> 5000 hr	LED ¹⁾	E9 approval	IP6K8/IP6K9K

Produktbeskrivning	Standarder	ECE reference number	Logistikdata	Information om miljö och regelverk according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
			Statistiskt varunummer [PICOS]	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
Lightbar VX180-SP SR LEDDL122-SP SR	ECE R10, R149	25	85122000900	I arbete

¹⁾ Light-emitting diode application

Säkerhetsanvisningar

För detaljerad information om användning hänvisas till produktdatabladet och bruksanvisningen

Lagliga hänvisningar

1) OSRAM LEDriving extraljus är ECE-godkända och får därför monteras och sedan användas på allmänna vägar. OBS! Speciella monteringsregler gäller. Utöver ECE-godkännande måste individuella speciella krav samt lagstiftning i enskilda länder följas. 2) Se www.osram.com/am-guarantee för detaljerade villkor

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.