

Lightbar FX750-CB SM GEN 2



Certifierad för montering av enkel enhet

För individuell installation



Upp till 450 m lång siktsträcka

Förbättrad belysning för korta och långa avstånd



Kombinerad ljusstråle

I kombination: Lyser upp både korta och långa avstånd



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



Ökad ljusstyrka för belysning på långt och kort håll

Särskilt när man kör på lands- och grusvägar kan sikten spela en stor roll för säkerheten. LEDriving Lightbar FX750-CB SM GEN 2 ger extra när- och fjärrbelysning på mörka vägar med upp till 5 990 lumen. Även under dåliga ljusförhållande och i skymning ger de 25 högpresterande LED-lamporna en siktsträcka som är upp till 450 m lång, samt dagsljusförhållande med en färgtemperatur på 6 000 Kelvin. Extraljuset imponerar med sin speciella reflektordesign och ger inte bara ett modernt och tilltalande utseende utan minskar också bländningen för bättre sikt på vägen. Det kan användas både som extra LED-helljus och som ett kraftfullt arbetsljus. Ljuset är fullt ECE-godkänt i båda versionerna och är därför lämpligt för användning på allmänna vägar. Dessutom har OSRAM utvecklat en specialdesignad monteringsatts som är kompatibel med alla extraljus i funktionsserien FX Gen 2 för individuell montering. 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. Det fullständiga polaritetsskyddet skyddar mot skador orsakade av överspänning och bidrar även till en längre livslängd. LEDriving Lightbar FX750-CB SM GEN 2 har testats i vårt DIN-certifierade miljösimuleringslabb, avseende extrema yttre omständigheter som vatten, damm, stötar, höga och låga temperaturer samt permanenta vibrationer, och validerats med IP-skyddsklasserna IP6K8 och IP6K9K. Mångsidigheten ger FX-serien ett flexibelt användningsområde. De kan monteras på bilar, lastbilar, lantbruksmaskiner, nyttofordon, anläggningsfordon, husvagnar, terrängfordon och fyrhjulingar¹). OSRAM lämnar 5 års garanti²) på denna produkt.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

Datablad produktfamilj

Tekniska data

	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data	Fotometrisk data
Produktbeskrivning	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Nominell watttal	Ljusflöde
Lightbar FX750-CB SM GEN 2 LEDDL133-CB SM	Extraljus – extra tillämpning som helljus – central montering av enkel enhet	LEDDL133-CB SM	94	5990

	Livslängder	Användningsområden	Certifikat och Standarder	Logistikdata	Environmental & Regulatory Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
Produktbeskrivning	Livslängd Tc i timmar	Teknologi	ECE reference number	Statistiskt varunummer [PICOS]	Date of Declaration
Lightbar FX750-CB SM GEN 2 LEDDL133-CB SM	> 5000	LED ¹⁾	30 + 30	85122000900	20-08-2024

Produktbeskrivning	Declaration No. in SCIP database
Lightbar FX750-CB SM GEN 2 LEDDL133-CB SM	In work

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.