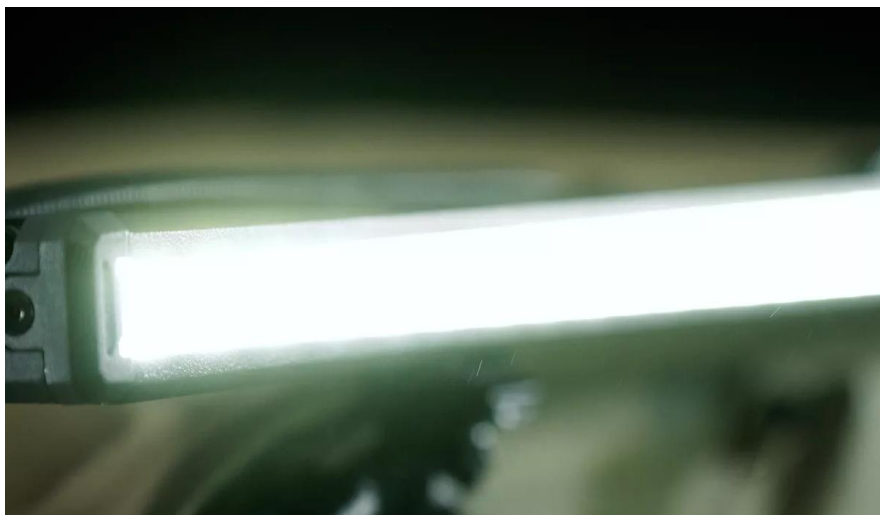


Lightbar VX1000-CB SM



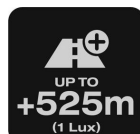
Dubbel ECE-certifiering – 2 x ECE R112

Nödvändiga tester och godkännanden har genomförts och ett ECE-typgodkännande har beviljats. Central montering av enkel enhet möjlig. ECE-referensnummer: 37.5 + 37.5



Kombinerad ljusstråle

Belysning av både korta och långa avstånd. För belysning av ett stort område nära fordonet och punktbelysning på stora avstånd.



Upp till 525 m lång ljuskägla

Se och bli sedd med OSRAM. Speciell välvd reflektorkonstruktion med extraordinär prestanda.



På vägen och i terrängen

Mångsidiga och flexibla att använda. På vägen och i terrängen, på jobbet och på fritiden.



Lys upp ditt liv med OSRAM LEDriving kör- och arbetsljus

OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM lyser upp mörka landsvägar och skogsvägar. Med 36 kraftfulla och högpresterande LED-lampor med lång livslängd har VX1000-CB SM en räckvidd på upp till 525 meter och ger föraren gott om förvarning både på vägen och i terrängen. Även i dåliga ljusförhållanden ger OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM en dagsljusliknande miljö tack vare en färgtemperatur på upp till 6000 Kelvin. Det intensiva ljusflödet på upp till 6000 lumen kombineras med mycket hög optisk effektivitet och likformig ljusfördelning. Det gör att du ser bättre och att ditt fordon lättare uppfattas av andra trafikanter, vilket bidrar till högre trafiksäkerhet både på vägen och i terräng. På vägen eller i terrängen – OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM imponerar med sin kraftfulla prestanda och långa livslängd på upp till 5000 timmar. 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. OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM 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-skyddsklassen IP67. En integrerad drivenhet och ett värmehanteringssystem reglerar LED Lightbars temperatur och förhindrar skador orsakade av överhettning. Polaritetsskyddet förhindrar felaktig polaritet i strömförsörjningen och förebygger potentiella skador genom att automatiskt stänga av LED-lamporna. På vägen eller i terrängen – OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM är en effektiv uppgradering av ditt fordon. De ECE-certifierade LED-extraljusen kräver ingen omregistrering och inga tillägg i fordonets dokumentation 2)ECE-referensnummer: 37.5 + 37.5 OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM kan monteras på bilar, lastbilar, lantbruksmaskiner, nyttofordon, anläggningsfordon, skogsbruksmaskiner, husvagnar, terrängfordon och fyrhjulingar 2) OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM är mångsidig och flexibel. 2) 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.

Produktdatablad

Tekniska data

Produktinformation

Ordernummer	LEDDL120-CB SR
Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Extra helljustillämpning

Elektriska data

Nominell märkspänning	12/24 V
Nominell watttal	10800 W
Testspänning i volt	13,2 V

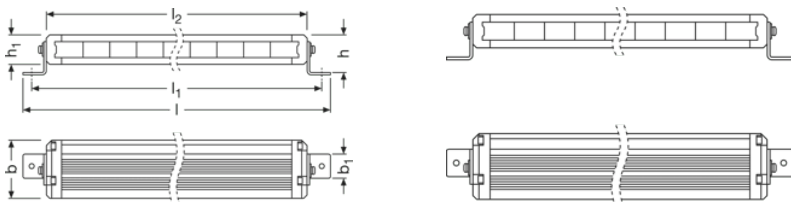
Fotometrisk data

Ljusflöde	6000 lm
Färgtemperatur	6000 K
Ljusavstånd vid 1 lx	525 m

LED-modulinformation

Antal LED per modul	36
---------------------	----

Mått



produktvikt	284000 g
Längd	1031 mm
Bredd	670 mm
Höjd	35 mm

Livslängder

Livslängd Tc i timmar	5000 h
Garanti	2 years

Tillägg produktdata

Anslutning till lampan	Open wire
Produkt anmärkning	Beam Pattern: Combo

Användningsområden

Teknologi	LED ¹⁾
-----------	-------------------

¹⁾ Light-emitting diode application

Certifikat och Standarder

Standarder	2x ECE R112/R10
Godkännandemärkning	E57 approval
Skyddstyp	IP67
ECE reference number	37.5 + 37.5

Landspecifika kategorier

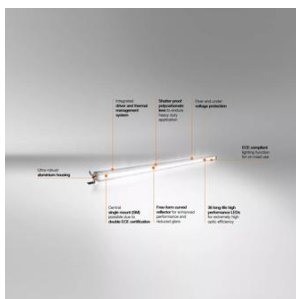
Ordernummer	LEDDL120-CB SR
-------------	----------------

Logistikdata

Statistiskt varunummer	85122000900
------------------------	-------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	28-02-2024
Primary Article Identifier	4062172232159
Declaration No. in SCIP database	In work



Product Info Graphics





Produktdatablad

Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172232159	Lightbar VX1000-CB SM	Kapsel 1	1112 mm x 110 mm x 123 mm	15.05 dm ³	3351.00 g
4062172232166	Lightbar VX1000-CB SM	Transportförpacknin g 4	1137 mm x 242 mm x 279 mm	76.77 dm ³	14204.00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

Download

Dokument	
	Broschyrer OSRAM Lightbar VX1000-CB SM Flyer (EN)
	instruktionsfilm Product Video OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM (EN)
	instruktionsfilm Driving and working ligths Island Trailer (EN)
	Video Video OSRAM LEDriving driving & working
	Video Product Video OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM

Lagliga hänvisningar

Juridiskt råd: Installation av OSRAM LEDriving Lightbar VX1000-CB SM är helt ECE-godkänd och kräver därför ingenomregistrering. Detta omfattar inte enskilda länders regelverk som gäller utöver produktens standardiserade ECE-certifiering. 1) Exakta villkor och regler finns på: www.osram.com/am-guarantee 2) 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.

Detaljerade villkor finns på: www.osram.com/am-guarantee

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.

