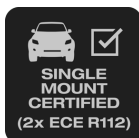


LEDiving Curved Lightbar VX1000-CB SR SM



Certifierad för montering av enkel enhet

För individuell installation



Upp till 525 m lång siktsträcka

Förbättrad sikt och synlighet under dåliga ljusförhållanden



Kombinerad ljusstråle

Designed for both: far-field and near-field illumination



Välvd design

Kompletterar fordonets konturer och ger det ett elegant och modernt utseende



Lys upp vägen med precision och stil

Uppliv den ultimata belysningslösningen med vår LEDiving Curved Lightbar VX1000-CB SR SM, som är särskilt utformad för att lysa upp vägen på både kort och långt håll. Med en imponerande effektnivå på 7 650 effektiva lumen och 36 högpresterande OSRAM LED-lampor, ger den här ljusrampen en enastående siktsträcka på upp till 525 meter. Den eleganta, välvda designen följer fordonets konturer och ger det ett strömlinjeformat och modernt utseende. Även i dåliga ljusförhållanden ger OSRAM Curved Lightbar en dagsljusliknande miljö tack vare en färgtemperatur på upp till 6 000 Kelvin. Dessutom är den certifierad för enkelmontering (2x ECE R149), erbjuder de högsta skyddsklasserna (IP6K8 & IP6K9K) samt har ett robust hölje i gjuten aluminium med en slimmad design. De medföljande fästena möjliggör många olika monteringsalternativ på olika delar av fordonet, inklusive böjda ytor som stötfångare, grillar och vindrutor¹). Med en 2-års OSRAM-garanti²) erbjuder denna prisvärda ljusramp både beprövad kvalitet och förbättrad sikt. Upptäck den perfekta kombinationen av prestanda, design och mångsidighet med vår Curved Lightbar – perfekt för dig som värdesätter högsta kvalitet och elegant design.

Produktdatablad

Tekniska data

Produktinformation

Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Extraljus – extra tillämpning som helljus – central montering av enkel enhet
------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

Allmän produktinformation

Ordernummer	LEDDL135-CB SR
-------------	----------------

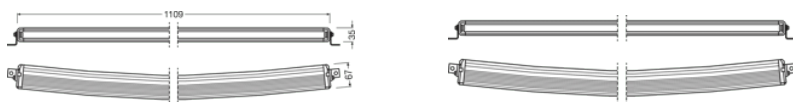
Elektriska data

Nominell watttal	108 W
Testspänning i volt	13,2 V

Fotometrisk data

Ljusflöde	10100 lm
Färgtemperatur	6000 K
Ljusavstånd vid 1 lx	385 m

Fysiska egenskaper och dimensioner



produktvikt	3100.00 g
Längd	1109 mm
Bredd	67.0 mm
Höjd	35.0 mm

Livslängder

Livslängd Tc i timmar	> 5000 hr
Garanti	2 years

Tillägg produktdata

Produktdatablad

Anslutning till lampan	Open wire
------------------------	-----------

Användningsområden

Teknologi	LED
-----------	-----

Certifikat och Standarder

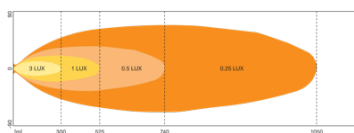
Godkännandemärkning	E57 approval
ECE reference number	17.5 + 17.5

Logistikdata

Statistiskt varunummer [PICOS]	85122000900
--------------------------------	-------------

Information om miljö och regelverk

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Kandidatförteckning Ämne 1	Lead
CAS-nr för ämne 1	7439-92-1
Instruktioner för säker användning	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.
Deklarationsnummer i SCIP-databasen	e67db80d-3aab-4539-83ac-000750ed7092



ref_pim_amsproductinfographic
s

Logistiska data



Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4062172412841	LEDiving Curved Lichtbar VX100-CB SR-SM	Kapsel 1	1205 mm x 136 mm x 115 mm	18.78 dm ³	3706.00 g

Produktdatablad

4062172412858	LEDriving Curved Lichtbar VX100-CB SR-SM	Transportförpacknin g 2	1223 mm x 290 mm x 145 mm	51.43 dm ³	8412.00 g
---------------	------------------------------------------------	-------------------------------	------------------------------	-----------------------	-----------

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

Download

Dokument	
	User instruction LEDriving LEDDL135 Curved Lightbar VX1000-CB SR SM C
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions

Säkerhetsanvisningar

För detaljerad information om användning hänvisas till produktdatabladet och bruksanvisningen

Lagliga hänvisningar

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

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.

OSRAM