ARBETSBELYSNING



CERTIFIERINGAR



EW2310-SERIEN ARBETSBELYSNING



EW2310-SERIEN

Denna kraftiga arbetslampa har hög intensitet 3600 lumen ljuseffekt vilket gör den till ett idealiskt val för en mängd olika applikationer.

IP69K certifierad.



CERTIFIERINGAR

ECCO: s säkerhetsprodukter uppfyller och överträffar branschens certifieringar och standarder. För en lista över certifieringsdefinitioner, kontakta oss.



När det gäller elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) är denna obligatoriska europeiska produktsäkerhetsförordning mer specifikt inriktad på elektriska produkter monterade på fordon på väg. Det är strängare än CE på grund av den större risken för elektriska störningar som orsakar en farlig situation. Den reglerar EMC för hjulfordon.



UNECE har utvecklat två klassificeringar för varningslampor. Klass I (natt) och klass II (dag) har båda lägsta och högsta ljuskrav. Klass II bör minst vara 2,3 x ljusare än klass I. Kategori X - Riktningsvarningslampa, Kategori T - 360° ljus, Kategori HT - 270°. R65 kan endast godkännas för gult, blått och rött.



Ett obligatoriskt europeiskt produktmarkerings- och certifieringssystem som indikerar att produkten uppfyller vissa europeiska krav på produktsäkerhet, hälsa och miljö som är relevanta för den specifika produkten. Att placera detta märke på en produkt betyder att produkten överensstämmer med EMC-direktivet (2014/30 / EU), RoHS och i tillämpliga fall lågspänningsdirektivet (2014/35 / EU).



Indikerar nivån på miljöskydd som tillhandahålls av en produkthölje enligt definitionen av Europeiska kommittén för Internationella elektrotekniska kommissionen (IEC). Ingress Protection (IP) -värden anges som två siffror, det första numret avser skydd mot fasta material (1-6) och det andra numret till skydd mot vätskor (1-9K).



Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) är den gren av elektroteknik som berör oavsiktlig alstring, spridning och mottagning av elektromagnetisk energi som kan orsaka oönskade effekter såsom elektromagnetisk störning (EMI) eller till och med fysisk skada i driftutrustning.



Är en standard från CAA (Civil Aviation Authority). CAP 168 fastställer de standarder som krävs på UK-licensierade flygplatser relaterade till ledningssystem, operativa förfaranden, fysiska egenskaper, bedömning och behandling av hinder, visuella hjälpmedel, räddnings- och brandbekämpningstjänster och medicinska tjänster.



Den internationella civila luftfartsorganisationen är en världsomfattande förordning som dikterar kraven för egenskaper, konfiguration, material och prestanda hos varningslampor som används i internationell flygtrafik.



Är en standard skapad av International Special Committee on Radio Interference som består av gränser och metoder för mätning av radiostörningsegenskaper för skydd av mottagare som används ombord på fordon. CISPR 25 testar till ett mycket bredare frekvensområde än UNECE REG 10, och tittar på ytterligare band som DAB-radio.



Varningslampor klass 1 är de ljusaste och främst reserverade för utryckningsfordon eller andra fordon som kan behöva kräva rätt för väg, varna andra för en nödsituation eller för fordon som kör på mycket trafikerade vägar.

INFORMATION

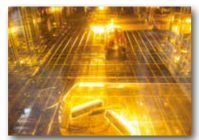
INNEHÅLL

KP | FORDON

KP | FORDON

TESTFACILITETER I VÄRLDSKLASS







På ECCO har vår leverantör egna omfattande interna testanläggningar. Deras fullt utrustade testlaboratorium gör det möjligt för dom att utveckla och validera våra produkter och se till att vi upprätthåller samma höga tillverkningsnivå genom produkttestens överensstämmelse. ECCO testar våra produkter genom deras steg, med hjälp av accelererade tester för att replikera verkliga scenarier som höga och låga temperaturer, väder och vibrationer. Ramperna simulerar de tuffaste miljöerna i testanläggningen och utsätter produkter för temperaturer så låga som -40 ° C, upp till + 85 ° C, fuktighet, spårade fordonsvibrationer och utdragna korrosioner. Vi har kvalitet i fokus, så produktererna genomgår ett prestandatest som är strängare än vanliga branschstandarder.

ECCO STANDARD

Majoriteten av ECCO-produkterna säljs över hela världen i olika miljöförhållanden och i olika applikationer, vanligtvis monterade på utsidan av ett fordon. ECCO-standarden utsätter våra produkter inte bara för branschstandardens testspecifikationssystem, utan utökade eller ytterligare tester för att avgöra om produkten är lämplig för ändamål i de flesta, om inte alla applikationer. Produkter är därför konstruerade och tillverkade för att möta de hårda miljöförhållandena var de än är installerade. Utöver den nödvändiga standarden för temperatur- och luftfuktighetskammare, korrosionskammare, dammkammare, vibrationstabell, utsläpp, anekisk kammare och ljustunnel.

GARANTIER

KP garanterar att produkten kommer att överensstämma med deras specifikationer vid leveransen och vara fri från defekter i material och utförande. Ovanstående garanti ges av säljaren under följande villkor att säljaren inte kan hållas ansvarig för eventuella defekter som uppstår på grund av slitage, uppsåtlig skada, försummelse, onormala arbetsförhållanden, underlåtenhet att följa säljarens instruktioner (muntligt eller skriftligt), missbruk eller ändring eller modifiering eller reparation av produkterna utan säljarens godkännande. Säljaren kan inte hållas ansvarig enligt ovanstående garanti (eller någon annan garanti, villkor eller garanti) om det totala priset för produkterna inte har betalats inom förfallodagen för betalning och ovanstående garanti inte omfattar delar, material eller utrustning som inte tillverkas av säljaren, för vilken köparen endast har rätt till förmånen för sådan garanti eller garanti som tillverkaren ger säljaren.

SYMBOL GUIDE

L

ARTIKEL-NUMMER V VOLT A

MODUI FÄRG TYP

D ARANTI

O GODKÄNNANDE

LUMEN SOM DU SER PÅ RESPEKTIVE PRODUKT ÄR EFFEKTIV LUMEN

INNEHÅLL

SIDA

STARK ARBETSBELYSNING

6-10

EW3010, EW3000, EW2310, EW2300









SIDA

11-20

REGULAR ARBETSBELYSNING

EW2431, EW2110, EW2501, EW92029, EW2101 EQUINOX, EW2102 EQUINOX,

















SIDA

22-27

LÅG ARBETSBELYSNING

EW2440, EW2470, EW2480, EW2490, EW2401, EW2411













SIDA

30-32

MARKERINGS BELYSNING

EW2030, EW2000, 2015







EW3010-SERIEN

EW3000-SERIEN

KP|FORDON

KP FORDON



EW3010 SERIEN

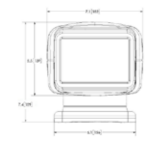
IP 68 STARK ARBETSBELYSNING



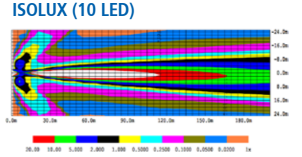


EW3010/3011-Serien erbjuder 360 graders kontinuerlig rotation, 135 graders tiltningsområde och har en valfri fastkopplad joystick-kontroll. Strålkastaren har också en heminställning som automatiskt återställer ljuset till sitt ursprungliga läge när enheten stängs av. ASA-hartshölje gör EW3010 / 3011 korrosions-, UV- och stöttåligt och har även patentsökt reflekterande optik. Monteras permanent eller med magnet.

- Inställningen "Återgå till hem" återställer automatiskt ljuset till ursprungsläget när den är avstängd
- Tio 5-watt lysdioder
- Permanent eller magnetfäste tillgängligt
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Hölje av polykarbonat









	10 LED /SPOT, SVART		10450 kr
#	VAEW3010	v	12-24
C	Vit	Α	2.7
T	LED	Ø	CE, IP68
L	2050 Lumen	Ф	3 År

20.00 10.00 5.000 2.

	10 LED / SPOT, VIT		10450 kr
#	VAEW3011	V	12-24
C	Vit	Α	2.7
Т	LED	Ø	CE, IP68
L	2050 Lumen	(3 År

På samtliga priser tillkommer moms.

EW3000 SERIEN

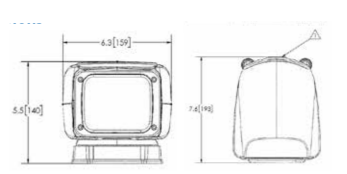
IP 68 STARK ARBETSBELYSNING

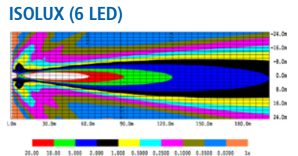




EW3000/3001-Serien erbjuder 360 graders kontinuerlig rotation, 90-graders tiltningsområde och har en valfri fastkopplad joystick-kontroll. Strålkastaren har också en heminställning som automatiskt återställer ljuset till sitt ursprungliga läge när enheten stängs av. ASA-hartshölje gör EW3000 / 3001 korrosions-, UV- och stöttåligt och har även patentsökt reflekterande optik.

- Sex lysdioder på 5 watt
- · Permanent eller magnetfäste tillgängligt
- Aluminium kylfläns ljushuv
- Hölje av polykarbona







	6 LED /SPOT, SVART		7350 kr
#	VAEW3000	v	12-24
C	Vit	Α	2.7
Т	LED	Ø	CE, IP68
L	1500 Lumen	Ф	3 År
_			



	6 LED / SPOT, VIT		7350 kr
#	VAEW3001	V	12-24
C	Vit	A	2.7
T	LED	Ø	CE, IP68
L	1500 Lumen	(3 År
_			

EW2310 SERIEN

KP|**FORDON**



EW2310 SERIEN

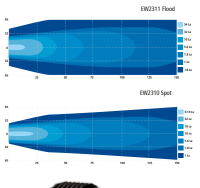
IP 69K STARK ARBETSBELYSNING

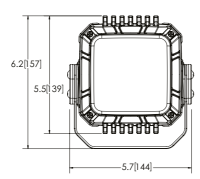


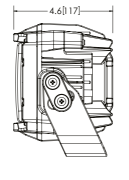
EW2310-Seriens arbetslampor erbjuder den senaste tekniken och är en av KP Fordons starkaste arbetslampor. Denna LED-modell erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri livslängd i kombination med extremt låg strömförbrukning. Denna kraftiga arbetslampa har hög intensitet 3600 lumen ljuseffekt vilket gör den till ett idealiskt val för en mängd olika svåra applikationer. Innehåller 12/24 VDC-drift, med val av flood- eller spotbelysning och aluminiumhölje.

- Nio lysdioder på 10 watt
- Kraftigt rostfritt stålfäste
- Högintensiv stråle
- Polykarbonatlins
- Aluminiumhus med kylflänsar

STRÅLMÖNSTER







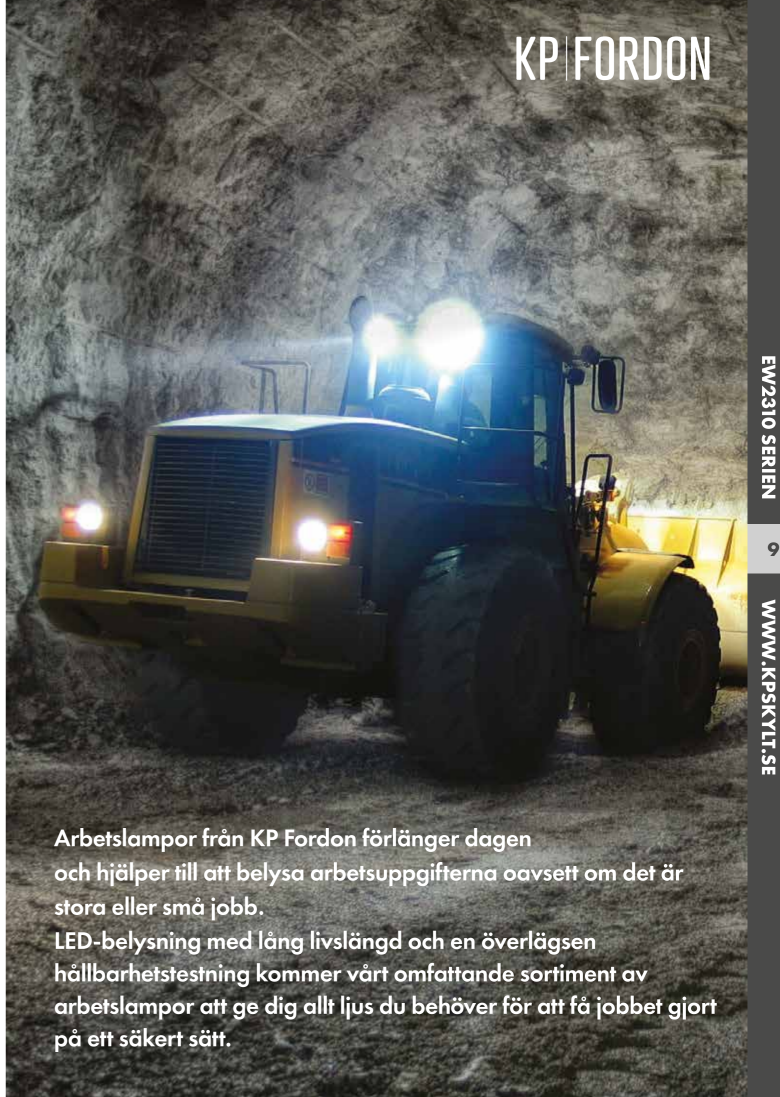


g	1	13			
R	對	= 0		e.	
Ų	200				
*	4	-	2	1	
			_		

	9 LED / SPOT		4300 kr
#	VAEW2310	v	12-24
C	Vit	Α	5.3
T	LED	Ø	IP69K
L	3600 Lumen	(3 År



	9 LED / FLOOD		4365 kr
#	VAEW2311	V	12-24
C	Vit	Α	5.3
Т	LED	Ø	IP69K
L	3600 Lumen	(3 År



EW2300 SERIEN

EW2431 SERIEN

KP|**FORDON**

KP|**FORDON**



EW2300 SERIEN

IP 67 STARK ARBETSBELYSNING

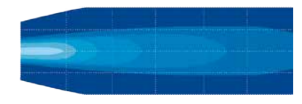




EW2300-Serien arbetslampa erbjuder den senaste tekniken. Denna LED-modell erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri förväntad livslängd. Hög intensitet 2700 lumen ljusflöde och IP67 inträngningsskydd gör denna LED-arbetslampa till det perfekta valet för en mängd olika applikationer. Innehåller 10-30 VDC-drift, med val av spotbelysning och aluminiumhölje.

- Sex 10-watt lysdioder
- Hög intensitetsstråle
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Monteringsfäste
- Glaslins i härdat glas

STRÅLMÖNSTER



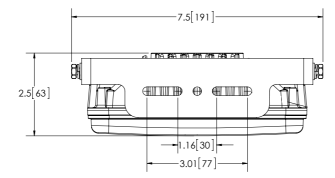


	6 LED / SPOT		3900 kr
#	VAEW2300	V	10-30
C	Vit	Α	3.5
Т	LED	Ø	IP67, CE
L	2700 Lumen	(3 År

På samtliga priser tillkommer moms.



4.20[107 4.9[125]



EW2431 SERIEN

IP 67 REGULAR ARBETSBELYSNING



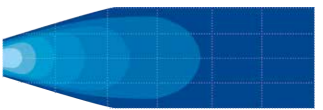


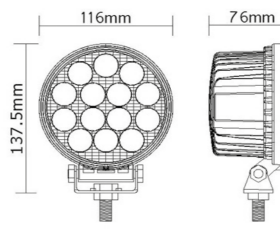
EW2431-Seriens arbetslampa erbjuder den senaste tekniken. Denna LED-modell erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri förväntad livslängd i kombination med extremt låg strömförbrukning. Ljuseffekt med hög intensitet och

- Fjorton lysdioder på 3 watt
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Monteringsfäste i rostfritt stål
- Polykarbonatlins

STRÅLMÖNSTER

IP67-inträngningsskydd gör denna LED-arbetslampa till det perfekta valet för en mängd olika applikationer.







	14 LED / FLOO	D		1950 kr
#	VAEW2431		v	10-30
C	Vit		Α	3.1
Т	LED		Ø	IP67, CE
L	1870 Lumen		(2 År
_				

EW2110 SERIEN

KP FORDON

13

KP FORDON







EW2110 SERIEN

IP 67 REGULAR ARBETSBELYSNING





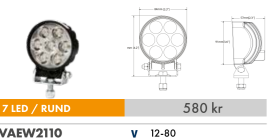


EW2110-Seriens arbetslampa erbjuder en lång underhållsfri livslängd i kombination med ett kompakt avtryck, vilket möjliggör obegränsade monteringsalternativ för montering. Med 1000 lumen ger flood belysningen en effektiv och säker täckning i fordonets arbetsområde. Med 12-80 spänningsintervall uppfyller dessa arbetslampor alla dina belysningsbehov för fordonets arbetslampor.

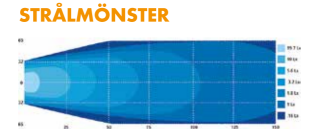
• 12-80 VDC

- Kompakt design
- Polykarbonatlins

- Sju lysdioder på 1 watt
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Fäste förzinkat stål



	100		Ш	4
	7 LED / RUND		580 l	kr
#	VAEW2110	V	12-80	
C	Vit	Α	1.8	
Т	LED	Ø	IP67, R10, CE, I	ROHS
L	914 Lumen	(3 År	







På samtliga priser tillkommer moms.

KP FORDON

FÖR OSS ÄR SÄKERHET VIKTIGT

Våra produkter får inte bara människor att känna sig säkrare, de räddar liv varje dag. Lika viktigt är det för dig att synas, lika viktigt är det att medtrafikanter ser dig.

Säkerhet är vårt jobb, säkerhet är vårt mål. Vi lovar att alltid ta hand om dig.



MISSA INTE DE SENASTE NYHETERNA ELLER KAMPANJ **ERBJUDANDEN PÅ VÅR FACEBOOK & INSTAGRAM!**



15



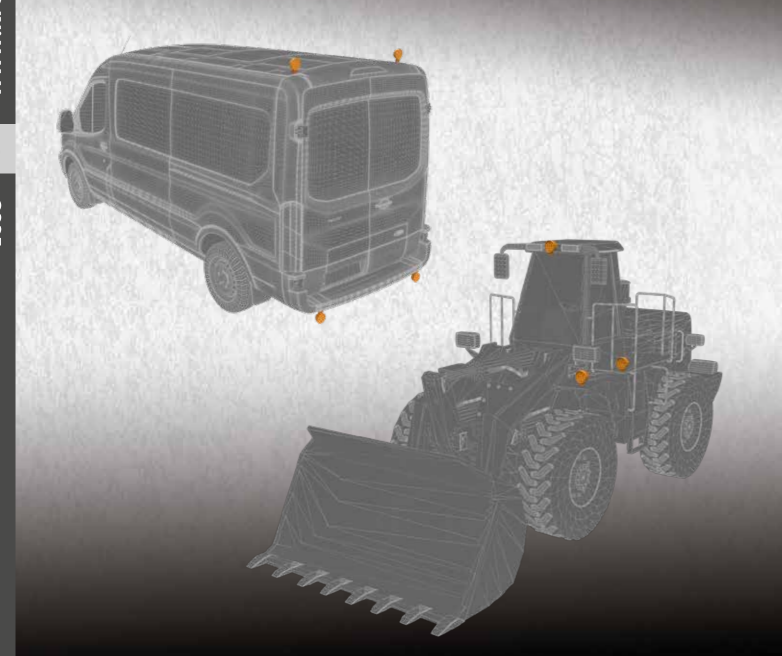
KP FORDON

VISA ATT DU FINNS!

Kunder över hela världen litar på ECCOvarningsprodukter och av goda skäl. Hållbarhet och design kombinerar varningsprodukterna från ECCO en mängd funktioner i en enda produkt, vilket gör dem så värdefulla för de människor som arbetar med dem.

FÖRVANDLA NATT TILL DAG MED VÅR ARBETSBELYSNING

Med våra arbetslampor förlänger du dagen och vi har ett sortiment där det finns belysning som passar för alla. All arbetsbelysning är minst IP67 certifierade och håller en hög prestanda med en mängd olika alternativ.





EW2501 SERIEN

E92029 SERIEN

KP|**FORDON**

KP|**FORDON**



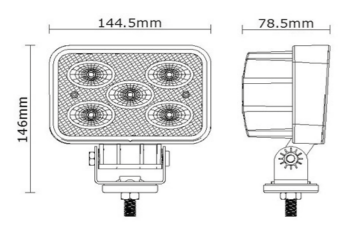
EW2501 SERIEN

IP 67 REGULAR ARBETSBELYSNING



EW2501-Seriens arbetslampa erbjuder den senaste tekniken. Denna LED-modell erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri förväntad livslängd. Hög intensitet 2700 lumen ljusflöde och IP67 inträngningsskydd gör denna LEDarbetslampa till det perfekta valet för en mängd olika applikationer. Har 10-30 VDC-drift och aluminiumhölje.

- Fem 10-watt lysdioder
- Monteringsfäste i rostfritt stål
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Polykarbonatlins



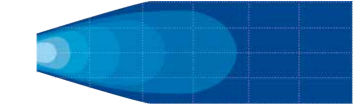


	5 LED / FLOOD		1600 kr
#	VAEW2501	V	10-30
C	Vit	Α	3.0
T	LED	Ø	IP67, CE
L	2700 Lumen	(2 År
		På samtlige	priser tillkommer moms.

STRÅLMÖNSTER



STRÅLMÖNSTER



E92029 HV SERIEN

IP 67 REGULAR ARBETSBELYSNING

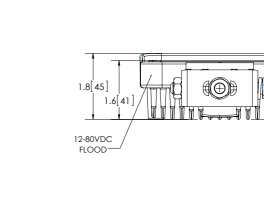




E92029-HV-Seriens arbetslampa erbjuder den senaste tekniken. Denna LED-modell erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri förväntad livslängd i kombination med extremt låg strömförbrukning. Stark och hållbar med ett gjutet aluminiumhölje med PMMA-lins och IP67-klassad.

- Fem 3-watt lysdioder
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Stålfäste

6.2[158]





	5 LED / FLOOD		1100 kr
#	VAE92029-H\	/ v	12-80
C	Vit	Α	1.2
Т	LED	Ø	IP67, CE
L	850 Lumen	(2 År
		På samtliga	priser tillkommer moms.

FÖLJ OSS PÅ: **f** ©



EW2102 EQUINOX SERIEN



EW2101 EQUINOX SERIEN

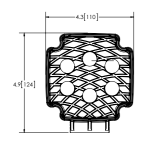




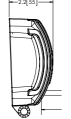
IP 67 REGULAR ARBETSBELYSNING

EW 2101 Equinox lampor erbjuder den senaste tekniken. Med en modern höljesform är Equinox EW2101 en distinkt, universell arbetslampa som lyser starkt i alla arbetsmiljöer. Funktioner 12/24 VDC-drift, ett urval av vit eller orangefärgad belysning, polykarbonatlins, aluminiumhölje, skyddsklass IP67 och R10-godkänd.

- Sex lysdioder på 3 watt
- Orangefärgad belysningsmodell är perfekt för användning i situationer med låg synlighet som damm, snö och dimma samt i områden där bakåtvänd vitt ljus är förbjudet enligt lag
- Polykarbonatlins
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Fäste förzinkat stål



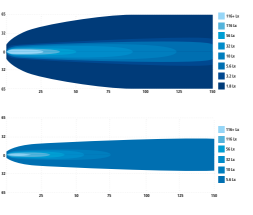






690 kr		

STRÅLMÖNSTER











EW2102 EQUINOX SERIEN

IP 67 REGULAR ARBETSBELYSNING



EW2102-Serien har en modern höljesform och exklusivt ECCO-galler försänkt i linsen är EW2102 en distinkt universal arbetslampa som lyser starkt i alla arbetsmiljöer. EW2102-modellen har också Lo-Glo®, en upplyst ECCO-logotyp som ger både ett modernt utseende och erbjuder extra säkerhet som ett hindermarkeringsljus. Med aluminiumhölje, skyddsklass IP67, har EW2102 de extra fördelarna med en UV-hårdbelagd lins och en fuktavvisande ventilering för överlägset miljöskydd.

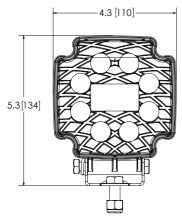
• Åtta 3-watt lysdioder

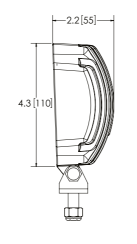
WWW.KPSKYLT.SE

20

EW2102 EQUINOX SERIEN

- ECCO Lo-Glo® blockeringsljus
- UV-bestruket lins av polykarbonat
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Fukttransporterande ventil
- Fäste förzinkat stål

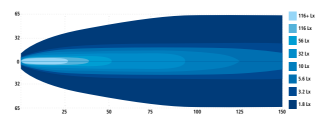






	W.		
	8 LED / FLOOD		950 kr
#	VAEW2102	V	12-24
C	Vit	Α	2.6
т	LED	Ø	IP67, CE, R10
L	1600 Lumen	(3 År

STRÅLMÖNSTER



KP Fordon är en del av KP Skyltfabrik AB

För att underlätta för våra kunder så kommer ni nu att kunna finna våra fordonsprodukter under KP Fordon.

Displayprodukter, dekor och skyltmaterial kommer du fortfarande att kunna hitta på KP Skyltfabrik AB.

Under 2021 kommer kataloger att släppas med samtliga produkter och vi kommer att uppdatera med en mängd nya produkter, vilka vi inte haft tidigare. Hemsidan kommer successivt att uppdateras med nytt utseende och sortiment.

Missa inte detta och kontakta gärna oss för mer information.





EW2440 SERIEN

EW2470 SERIEN

KP|**FORDON**

KP|**FORDON**



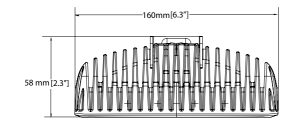
EW2440 SERIEN

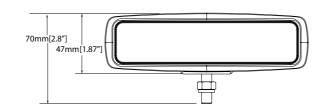


IP 67 LÅG ARBETSBELYSNING

De kompakta arbetslamporna i EW2440-serien erbjuder inte bara val av spot- eller floodbelysning, de erbjuder också den senaste tekniken. Denna LED-modell erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri förväntad livslängd i kombination med extremt låg strömförbrukning.

- 12-24 VDC, 1,2 ampere
- Polykarbonatlins
- Sex lysdioder på 3 watt
- Val av flood- och spotoptik för olika applikationskrav
- Kompakt design
- 80 000 timmars livslängd, låg förstärkare
- Aluminiumhus med kylflänsar





	6 LED / SPOT		475 kr
#	VAEW2440	V	12-24
C	Vit	Α	1.2
T	LED	Ø	IP67, CE, R10, ROHS
L	780 Lumen	(3 År



	6 LED / FLOO	D		475 kr
#	VAEW2441		V	12-24
C	Vit		Α	1.2
T	LED		Ø	IP67, CE, R10, ROHS
L	690 Lumen		(3 År
_			- 1.	

På samtliga priser tillkommer moms.



EW2470 SERIEN

IP 67 LÅG ARBETSBELYSNING

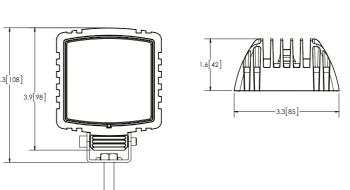


Dessa kompakta arbetslampor erbjuder den senaste tekniken. Dessa diskreta arbetslampor finns i spot- och flood strål-mönster och ger extremt hög ljusintensitet trots sin lilla storlek. Dessa LED-modeller erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri förväntad livslängd i kombination med extremt låg förstärkningsförmåga.

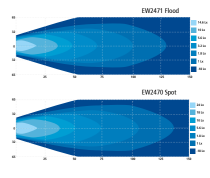
- Fem 3-watt lysdioder
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Polykarbonatlins
- Kompakt design

• 12-24 VDC

• Stålfäste



STRÅLMÖNSTER





5 LED / SPOT		400 kr
VAEW2470	V	12-24
Vit	Α	0.6
LED	Ø	IP67, CE, R10
676 Lumen	(3 År
	VAEW2470 Vit LED	VAEW2470 V Vit A LED Ø



	5 LED / FLOOD			400 kr
#	VAEW2471		V	12-24
C	Vit		Α	0.6
T	LED		Ø	IP67, CE, R10
L	724Lumen		(3 År
_		D 0	1.	

EW2480 SERIEN

EW2490 SERIEN



Dessa kompakta runda arbetslampor erbjuder den senaste tekniken. Dessa diskreta arbetslampor finns i spot- och flood strål-mönster och ger extremt hög ljusintensitet trots sin lilla storlek. Dessa LED-modeller erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri förväntad livslängd i kombination med extremt låg strömförbrukning.

• Fem 3-watt lysdioder

IP 67 LÅG ARBETSBELYSNING

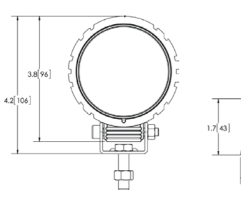
• Aluminiumhus med kylflänsar

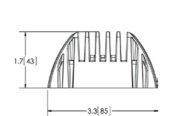
• 12-24 VDC

• Polykarbonatlins

Kompakt design

• Stålfäste







	5 LED / SPOT		400 kr		
#	VAEW2480	v	12-24		
C	Vit	Α	1.2		
T	LED	Ø	IP67, CE, R10		
L	500 Lumen	(3 År		



	5 LED / FLOOD		400 kr
#	VAEW2481	V	12-24
C	Vit	Α	1.2
Т	LED	Ø	IP67, CE, R10
L	600 Lumen	(3 År

STRÅLMÖNSTER

På samtliga priser tillkommer moms.

KP FORDON

EW2490 SERIEN

IP 67 LÅG ARBETSBELYSNING







Dessa kompakta ovala arbetslampor erbjuder den senaste tekniken. Dessa diskreta arbetslampor finns i spot- och flood strål-mönster och ger extremt hög ljusintensitet trots sin lilla storlek. Dessa LED-modeller erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri förväntad livslängd i kombination med extremt låg strömförbrukning.

• Fem 3-watt lysdioder

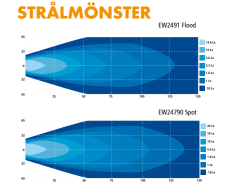
• Aluminiumhus med kylflänsar

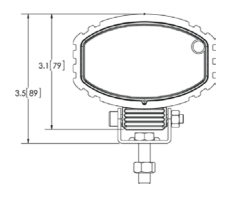
• 12-24 VDC

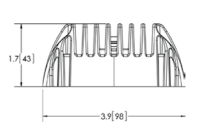
• Polykarbonatlins

• Kompakt design

• Stålfäste









	5 LED / SPOT		400 kr
#	VAEW2490	V	12-24
C	Vit	Α	1.2
T	LED	Ø	IP67, CE, R10
L	500 Lumen	(3 År



	5 LED / FLOOD		400 kr
#	VAEW2491	V	12-24
C	Vit	Α	1.2
Т	LED	Ø	IP67, CE, R10
L	450 Lumen	(3 År

EW2401 SERIEN

EW2411 SERIEN

KP FORDON

KP|**FORDON**



EW2401 SERIEN

IP 67 LÅG ARBETSBELYSNING



EW2401-Serien arbetslampan erbjuder den senaste tekniken. Denna LED-modell erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri livslängd i kombination med extremt låg strömförbrukning. Högintensivt ljusflöde på 550 lumen, intrångsskydd IP67 och CE-klassning gör denna LED-arbetslampa till det perfekta valet för en mängd olika applikationer. Funktioner 12-24 VDC-drift och 2 års garanti, inklusive hårdvara för sammanfogning av flera lampor.

- Fyra 3-watt lysdioder
- Kan anslutas vertikalt eller horisontellt
- Magnesiumlegeringshus
- Stålfäste
- Polykarbonatlins

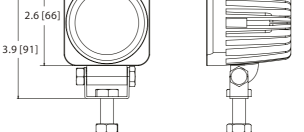


--- 2.6 [66] 2.6 [66] — 2.6 [66]

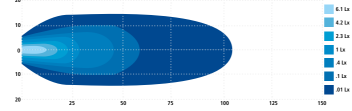


	4 LED / FLOOD		650 kr
#	VAEW2401	v	12-24
C	Vit	Α	0.9
Т	LED	Ø	IP67, CE
L	550 Lumen	(2 År

På samtliga priser tillkommer moms



STRÅLMÖNSTER



EW2411 SERIEN

IP 67 LÅG ARBETSBELYSNING

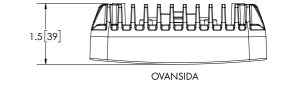


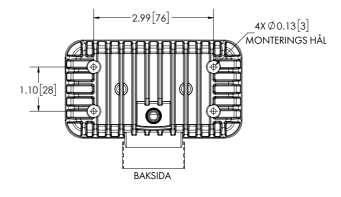




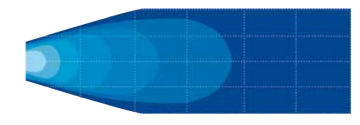
EW2411-Serien arbetslampa erbjuder den senaste tekniken. Denna LED-modell erbjuder över 80 000 timmars underhållsfri livslängd med 900 lumen ljuseffekt och IP67 intrångsskydd, vilket gör denna LED-arbetslampa till det perfekta valet för en mängd olika applikationer.

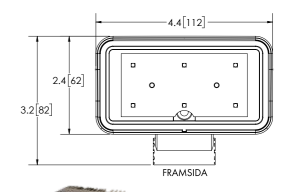
- Sex lysdioder på 3 watt
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Monteringsfäste i rostfritt stål
- Polykarbonatlins





STRÅLMÖNSTER





	6 LED / FLOOD		790 kr
#	VAEW2411	V	10-30
C	Vit	Α	1.3
Т	LED	Ø	IP67, CE, R10
L	900 Lumen	(2 År
		På samtlia	a prisor tillkommer moms



EW2030 SERIEN

EW2000 SERIEN

KP|**FORDON**

KP|**FORDON**



EW2030 SERIEN

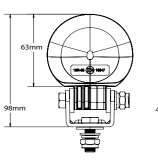
IP 67 MARKERINGSBELYSNING

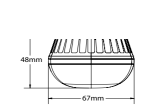


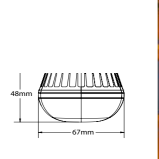
EW2030-Serien Gränsbelysning är utformad för materialhanteringsapplikationer för att ge en visuell varning på mobil utrustning. Denna LED-enhet ger 180 ° täckning genom att projicera en röd eller blå gränsbåge runt fordonet. Denna extra säkerhetsfunktion är särskilt användbar när du arbetar i trånga utrymmen och nära blinda hörn (t.ex. lagerställ). EW2030-serien har 12-80 VDC-drift, ett monteringsfäste i rostfritt stål och polykarbonatlins, och är extremt motståndskraftig mot stötar och vibrationer.

- Bågstråle upp till 180°
- Konvex polykarbonatlins
- Högeffektiv en 6-watt LED
- Skarp båggränslinje

- 30 cm (12 ") kabellängd
- Monteringsfäste i rostfritt stål
- Temperaturområde: -40 ° C till + 70 ° C







	EW2030 / RÖD		1100 kr
#	VAEW2030R	V	12-80
C	Röd	Α	1.4
T	LED	Ø	IP67, CE, R10, ROHS
L	100 Lumen	(3 År



	EW2030 / BLÅ			1100 kr
#	VAEW2030B		V	12-80
C	Blå		Α	1.4
T	LED		Ø	IP67, CE, R10, ROHS
L	50 Lumen		(3 År
		D 0	1.	

På samtliga priser tillkommer moms.

EW2000 SERIEN

IP 67 MARKERINGSBELYSNING



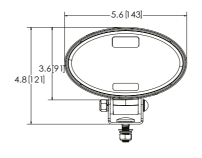


EW2000-Serien är utformad speciellt för materialhanteringsapplikationer för att ge en visuell varning för fotgängare i närheten av mobil utrustning. Dessa lampor är avsedda som en extra säkerhetsanordning utöver en 360 ° varningslampa och projicerar ett ljus, 300 lumen punktstråle (tillgänglig i blå) på marken antingen framför eller bakom fordonet. Denna extra säkerhetsfunktion är särskilt användbar när blinda hörn finns (dvs. lagerställ) och sannolikt kommer att ses av fotgängare som inte tittar upp eller uppmärksammar omgivningen. EW2000 är extremt motståndskraftig mot stötar och vibrationsskador och har en IP67-skyddsklass, med 10-60 VDC-drift, ett aluminiumhölje och polykarbonatlins.

- Blå belysning
- Fyra 3-watt lysdioder
- · Gränslinjevarning för materialhantering
- Polykarbonatlins
- Aluminiumhus med kylflänsar









\$				
	EW2030 / BLÅ			1100 kr
#	EW2000B		V	10-60
C	Blå		Α	0.9
T	LED		Ø	IP67, R10
L	300 Lumen		(3 År
		D.º	. I e	

EW2015 SERIEN

ECCO

33

KP FORDON



EW2015 SERIEN

IP 67 MARKERINGS BELYSNING





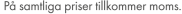
EW2015 LED Gränslinjebelysning är utformad speciellt för materialhanteringsapplikationer för att ge en visuell varning för fotgängare i närheten av mobil utrustning. Denna lampa är avsedd att komplettera en 360 ° varningslampa genom att projicera en röd gränslinje på marken på varje sida. Denna extra säkerhetsfunktion är särskilt användbar när blinda hörn finns (dvs. lagerhyllor) och sannolikt kommer att ses av fotgängare som inte tittar upp eller uppmärksammar sin omgivning. EW2015 är extremt motståndskraftig mot stötar och vibrationsskador, med 12-80 VDC-drift, aluminiumhus och polykarbonatlins.

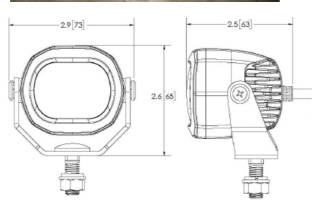
- Tre lysdioder på 3 watt
- Röd gränslinjeprojektion
- Gränslinjevarning för materialhantering
- Aluminiumhus med kylflänsar
- Polykarbonatlins





	EW2015R / RÖD			1190 kr
#	VAEW2015R		v	12-80
C	Röd		Α	1.1
Т	LED		Ø	IP67,R10
L	65 Lumen		Ф	3 År
		D. A.	I.	







FAKTA OM VÅRT SAMARBETE MED ESG

I över 50 år har ECCO Safety Group (ESG) konstruerat och tillverkat några av världens mest effektiva och innovativa visuella och hörbara varningsutrustning för kommersiella och offentliga säkerhetsfordon, vilket ger överlägset skydd och förbättrad säkerhet både på arbetsplatser och ute på vägen . Genom våra primära varumärken, ECCO och Code 3, erbjuder vi lösningar och system till tusentals OEM- och privata märkes-, flotta- och eftermarknadskunder i ett brett spektrum av branscher. ESG har huvudkontor och tillverkningsverksamhet i Amerika, Europa, Asien och Australien med en portfölj av de mest respekterade och erkända varumärkena i branschen. Vårt uppdrag är att skydda människor med världsledande innovativa säkerhetslösningar.

Vi vet att effektivitet är nyckeln, så den nya KP-katalogen hjälper dig att enkelt identifiera de produkter du behöver för att få jobbet gjort. För dem som letar efter det fullständiga paketet har vi individuella produktkategorikataloger tillgängliga. Det är din kompletta guide för att montera på dina arbetsfordon för att säkerställa optimal säkerhet.

HAR DU INTE FÅTT VÅRA ANDRA KATALOGER?

Kontakta oss så skickar vi vår katalog fulla med nyheter och moderna ljusramper till dig. Eller ett urval av fristående varningsljus, riktad led blixtljus, arbetsbelysning eller ledramper. Det finns något som passar för alla. Håll utkik på våran facebook & instagram # KPFORDON

för ytterligare visningar, nyheter och exklusiva erbjudanden.



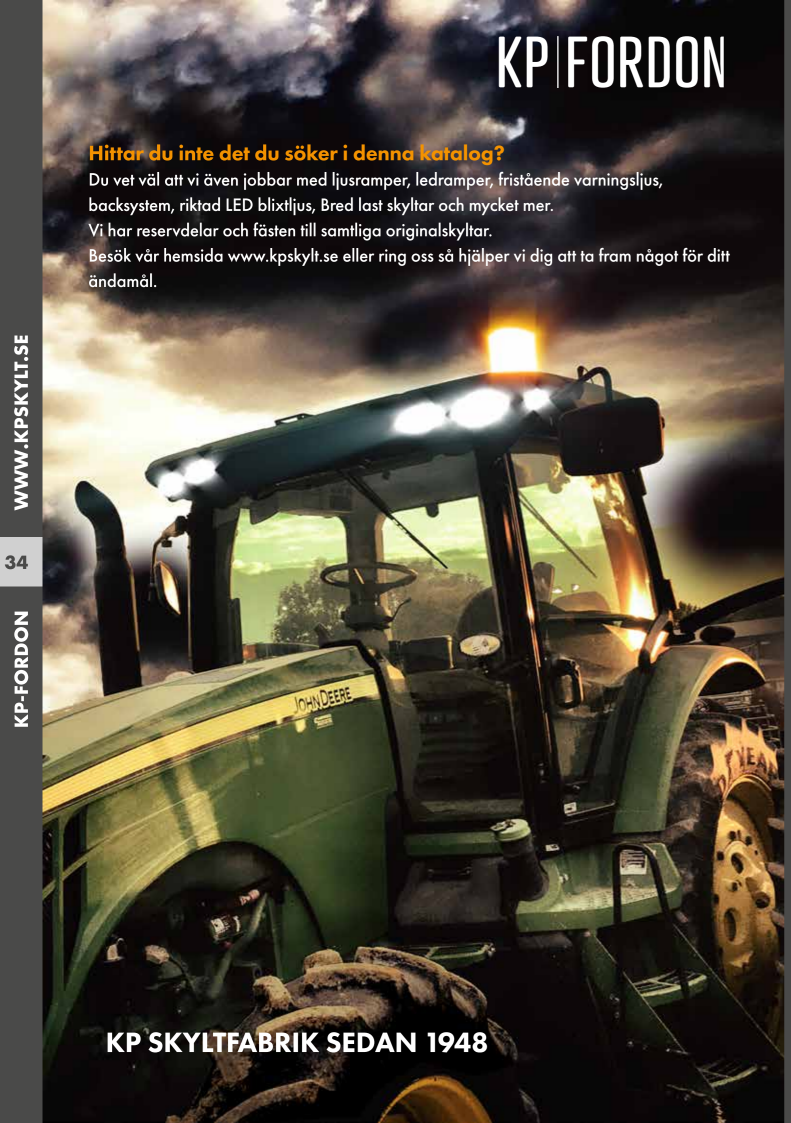








KP-FORDON









KP SKYLTFABRIK AB

FÖLJ OSS

För en chans att vinna priser, få exklusiva erbjudanden och få dom senaste nyheterna från oss! Håll koll på våran Facebook och kolla även Instagram & YouTube

SÄKERHET ÄR VÅRT JOBB, SÄKERHET ÄR VÅRT MÅL. VI LOVAR ATT ALLTID TA HAND OM DIG.



KP SKYLTFABRIK AB

Charlottenbergsvägen 10 441 45 Alingsås T: +46 (0)322-19 000 E: info@kpskylt.se

LINA RASMUSSON

Charlottenbergsvägen 10 441 45 Alingsås T: +46 (0)322-78 882 E: lina@kpskylt.se

NIKLAS EDVARDSSON

Charlottenbergsvägen 10 441 45 Alingsås T: +46 (0)322-78 881 E: niklas@kpskylt.se





