

## GRUNDDATA

<b>Produktnamn</b> Devina	<b>Artikelnummer</b> 307000-307007, 307010-307013, 307015, 307016, 307020-307027, 307035-307038, 307040-307044 307052, 307053, 307056, 307057, 307060, 307061, 307065, 307066,	<b>Tilläggsnummer</b> 461, 464, 465
<b>Kontaktperson, telefon, e-post</b> Josefina Johansson, 036-10 85 62 josefina.johansson@fagerhult.se		<b>Deklarationen upprättad</b> 2018-06-18
		<b>Senast uppdaterad</b> 2018-06-18

## LEVERANTÖRSINFORMATION

<b>Företagsnamn, adress, telefon, fax, e-post</b> Fagerhults Belysning AB 566 80 Habo Org nr 5563218659	Tel: 036-10 85 00 <a href="http://www.fagerhult.se">www.fagerhult.se</a>
<b>Företagsbeskrivning</b> Fagerhult utvecklar, producerar och marknadsför professionell belysning för offentliga miljöer som kontor, skolor, industrier och sjukhus samt för utomhusmiljöer som parker, gator och vägar.	
<b>Företagets pågående miljöarbete</b> Miljö- och kvalitetscertifierat enligt ISO14001 och ISO9001.	

## LAGKRAV MM GÄLLANDE PRODUKTEN

I de fall produkten innehåller > 0,1 vikt % av ämnen som finns upptagna i Kemikalieinspektionens PRIO databas eller omfattas av REACH informationsplikt redovisas detta under kommentarer nedan. Produkten uppfyller Lågspännings-, EMC- och RoHS-direktiven. Fagerhult är anslutna till El-kretsens insamlingssystem för elavfall och armaturen är återvinningsbar till >95% förutsatt att den omhändertas på mottagningsstation som elavfall. Fagerhult är anslutet till REPA som är Sveriges återvinningssystem för förpackningar. I och med detta uppfyller Fagerhult WEEE- och förpackningsdirektiven.
--

## PRODUKTENS UPPBYGGNAD OCH INNEHÅLL

Ingående materialslag	Cas nr /Ev. beteckning	Vikt%	Kommentar
Plast – PMMA		<59	
Pressgjuten aluminium	EN AB 44300	<26	
Glas - Kristall		<14	
Aluminium	EN AW 1050A	<8	
Anslutningsledning halogenfri		<7	
Plast – PETG		<6	
Plast – PE		<3	
Pulverfärg – Polyester		<2	
Elektroniskt driftdon		<2	Kretskort <14% av donets vikt
Tyg		<1	
Obehandlat stål	EN 10 130	<1	
Stål		<1	Geomet ytbehandling
Plast – PC, PA, PBT, PET		<1	
Elförzinkad stål	EN 10 142	<1	
Kretskort LED		<0,3	
Internledning halogenfri		<0,2	
LED (diod)		<0,1	
Plast – EPDM		<0,1	

## **TRANSPORTER OCH EMBALLAGE**

Transporter sker främst med lastbil. Produkten förpackas med wellkartong och plast (PE).

## **PRODUKTENS MILJÖPÅVERKAN UNDER LIVSCYKELN**

Produktens huvudsakliga miljöpåverkan under livscykeln är den energi som förbrukas under användarfasen.  
Produktens livslängd beräknas till 25 år.