



Publicerat: 2020-11-11

## Fakta D (Cebe Belysning)

Fakta är en mångsidig armaturfamilj som är möjlig att montera pendlad, dikt tak, borranvisning finns för montage vid ingång från gaveln eller på armaturskena. Anpassad för klassrums- och kontorsmiljöer. Stomme av lackerad stålplåt. Bländskydd av prismatisk akryl. Pendlas, wireupphäng c/c 600 mm, beställs separat E79 041 79 eller monteras på armaturskena eller dikt tak.

Version					1
Leverantör					Elektroskandia Sverige AB
BVB ID					139809
BSAB-kod					SN - Ljusarmaturer, ljuskällor m m SNB - Fasta ljusarmaturer för allmänbelysning
BK04					182 Belysningsvaror 18201 Inomhusbelysning
Kemisk produkt					Nej
Användningsområde					Inomhus
Artiklar (4 st)					
	Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
	A1314763671	FAKTA D 3000K			
	A1314773671	FAKTA D 4000K			
	A1314783678	FAKTA D 3000K DALI/SWD			
	A1314793678	FAKTA D 4000K DALI/SWD			
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st)					
Byggvarudeklaration					
	2020-10-22				
	100.98 kB				

# Innehåll

Förklaring av tabellen i

## — Visa information

Komponent

Mängd i komponent

Mängd i produkt

CAS

EG

Legering

H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
----------------	-----------------	-----	------------------------	--------------------

### Bländskydd

Poly(metylmetakrylat)plast, PMMA, Plexiglas	7,2%	9011-14-7		
---	------	-----------	--	--

### Driver

Drivdon, Elektronik	5,7%	Övrigt, elektronik		
---------------------	------	--------------------	--	--

### Genomföringsmembran

Övrigt	<0,1%	Övrigt		
--------	-------	--------	--	--

### Kopplingsplint

Polykarbonat	1,5%	24936-68-3		
Koppar	1,1%	7440-50-8		

### Korgmutter

Förzinkat stål	0,4%	Övrigt, metaller		
----------------	------	------------------	--	--

### LED

Ljuskälla LED	3,3%	Övrigt, elektronik		
---------------	------	--------------------	--	--

### Lack

Epoxy ester	<2%	Övrigt, kemikalier		
-------------	-----	--------------------	--	--

### Plastkomponenter

Polyamid 6,6	<0,1%	32131-17-2		
--------------	-------	------------	--	--

### Reflektor









Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Aluminiumlegering EN AW-1050A, Pb 0%	12,2%	Övrigt, metaller		
<b>Skruvar/muttrar/gångjärnsprint</b>				
Ämnesspecificerad stållegering	0,3%	Övrigt, metaller		
<b>Skärm innerdel</b>				
Kallvalsad stålplåt	69,7%	Övrigt, metaller		
<b>Sladdar</b>				
Koppar	0,34%	7440-50-8		
Polyolefin	0,16%	Övrigt, polymer		

## Bedömning Totalt Livscykel Innehåll



Ingen hänsyn har tagits till leverantörsintyget då alla obligatoriska fält inte är ifyllda.

Mer detaljerad information om ämnesinnehåll samt RoHS-intyg har redovisats för Byggvarubedömningen och har använts som bedömningsunderlag. Denna information visas ej publikt.




**+ Visa bedömning på innehåll**

-  Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".
-  Dokumentation om CE-märkning eller EU-försäkran om överensstämmelse finns
-  Cancerframkallande kategori 2 (H351): 0,1% - <1% av enskilt ämne/-n
-  Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): < 0,03% (rek) av enskilt ämne/-n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
-  Spädbarnsskador (H362): < 0,03% (rek) av enstaka ämne/n redovisas men Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter saknas
-  Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): 0,1%- <1% av enskilt ämne
-  Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): 0,1% - 1% av enskilt ämne/-n
-  Särskilt utpekade ämnen och ämnesgrupper: Innehåller bromerade flamskyddsmedel, uppfyller ej krav för rekommenderas

**+ Visa bedömning på livscykelkriterier****1. Ingående material och råvaror**

-  <50 % förnybara råvaror
-  Produkten innehåller inget återvunnet material





**2. Tillverkning av varan**

-  Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
-  Uppgifter redovisas delvis om energianvändning, se inskickade dokument.
-  ≥50% av elanvändning under slutproduktion kommer från förnybara energikällor.

**3. Emballage**

-  Emballaget kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

**5. Avfall och rivning**

-  Återanvändning är möjlig för ≥70 % av varan.
-  Materialåtervinning är möjlig för ≥70 % av varan.
-  Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
-  Uttjänt vara eller del av varan ska hanteras som elektronikavfall.

**6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).**

-  Ej relevant

**Andra certifieringar/märkningar:**



S.v

**Ind 13**

BSAB-koden omfattas ej av MB! (Innehållsredovisning saknas, vilket motsvarar BRONS enligt MB 3.0)

**Ind 14**

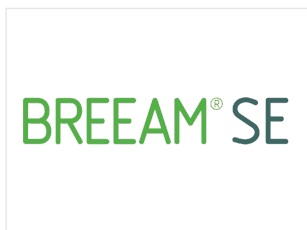
BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

**2.1 / 2.2****Ind 14**

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkten saknar publik innehållsredovisning.

**Ind 15**

BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

**2017 v.1.1****Mat07**

Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser(2p.)- Installationsprodukt

**2013 v.2.0****Mat08**

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnen över klassificeringsgränser.