



Publicerat: 2020-11-11

Fakta Tavla (Cebe Belysning)

Fakta Tavla har en asymmetrisk ljusbild anpassad för att ge en jämn ljusfördelning på en större yta som t.ex. skriv- eller informationstavla. Stomme av lackerad stålplåt. Pendlas med wireupphäng E79 041 79 eller monteras på väggkonsol, beställs separat.

Levereras med 2,4 m 5x0,75 mm² anslutningsledning med fri ände.

Version	i	1		
Leverantör	i	Elektroskandia Sverige AB		
BVB ID	i	139810		
BSAB-kod	i			
Visa	▼	SN - Ljusarmaturer, ljuskällor m m SNB - Fasta ljusarmaturer för allmänbelysning		
BK04	i			
Visa	▼	182 Belysningsvaror 18201 Inomhusbelysning		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Inomhus		
Artiklar (2 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
A1314803678	FAKTA TAVLA ASYM 3K DALI/SWD			
A1314813678	FAKTA TAVLA ASYM 4K DALI/SWD			
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (1 st)	i			
Visa	▼			
Byggvarudeklaration				
2020-10-22				
94.09 kB				

Innehåll

Förklaring av tabellen i

- Visa information

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Driver				
Drivdon, Elektronik	4,3%		Övrigt, elektronik	
Genomföringsmembran				
Övrigt	<0,1%		Övrigt	
Kopplingsplint				
Polykarbonat	0,23%	24936-68-3		
Koppar	0,17%	7440-50-8		
Korgmutter				
Förzinkat stål	0,4%		Övrigt, metaller	
LED				
Ljuskälla LED	1,9%		Övrigt, elektronik	
Lack				
Epoxy ester	<2%		Övrigt, kemikalier	
Optik				
Poly(metylmetakrylat)plast, PMMA, Plexiglas	5,5%	9011-14-7		
Plastkomponenter				
Polyamid 6,6	<0,1%	32131-17-2		
Reflektor				
Aluminiumlegering EN AW-1050A, Pb 0%	11,7%		Övrigt, metaller	

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Skruvar/muttrar/gångjärnsprint				
Ämnesspecificerad stållegering	0,4%	Övrigt, metaller		
Skärm innerdel				
Kallvalsad stålplåt	69%	Övrigt, metaller		
Sladdar				
Koppar	3,8%	7440-50-8		
Polyolefin	2,3%	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
- Bly eller blyföreningar: 0,01% - 0,1% av enskilt ämne
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): 0,1%- <1% av enskilt ämne
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): 0,1% - 1% av enskilt ämne/-n
- Miljöfarligt (H400): ≤ 2,5%, av enskilt ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde ≤ 2,5 %) redovisas
- Miljöfarligt (H410): ≤ 0,25%, av enskilt ämne/-n, om M=1 (annars halt * M-värde ≤ 0,25%) redovisas
- 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 saknas om energianvändning.
- ≥50% av elanvändning under slutproduktion kommer från förnybara energikällor.

3. Emballage

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

4. Bruksskedet

- Energimärkning redovisas ej. Produkt omfattas inte av krav på energimärkning enligt förordning (EU) 874/2012.

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:



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!

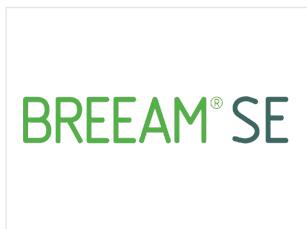
2.1 / 2.2

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.
