



Förhandsgranskning:

# Turn Spot

Belysningsarmatur för utomhusbruk

Version	i	1		
Leverantör	i	Fox Belysning AB		
BVB ID	i	128737		
BSAB-kod	i			
Visa	▼	S - Apparater, utrustning, kablar m m i el- och telesystem		
BK04	i			
Visa	▼	207 Armatur		
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Utomhus		
Artiklar (3 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
01-8836-XXXXX	Turn Spot bredstrålande			
01-8837-XXXXX	Turn Spot mediumstrålande			
01-8838-XXXXX	Turn Spot smalstrålande			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (3 st) i

[Visa](#) v**Byggvarudeklaration**

2020-02-19

1.07 MB

**Miljövarudeklarationsblad**

2020-02-19

611.06 kB

**Intyg, RoHS-direktiv**

2020-03-13

118.75 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (1 st)

[Visa](#) v**Monteringsanvisning**

2020-02-19

141.19 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
Aluminiumlegering EN AC-44100, Pb 0,1%	74,48 %	Övrigt, metaller		
Neopren	7,14 %	Övrigt, polymer		
AlMg	4,11 %	Övrigt, metaller		
Glas	3,72 %	Övrigt, mineralbaserat		



Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Polyester	2,99 %	Övrigt, polymer		
Koppar	1,79 %	7440-50-8		
Rostfritt stål, AISI 304, 8-10,5% Ni, Bedömning på legeringsnivå	1,44 %	12597-68-1		
Driver	1,39 %	Övrigt, elektronik		
Polykarbonat, PC, Poly[oxycarbonyloxy-1,4-phenylene(1-methylethylidene)-1,4-phenylene]	1,3 %	24936-68-3		
Polyamid 6,6	0,64 %	32131-17-2		
Plast ABS	0,51 %	9006-56-9		
Elgalvaniserad Stålblåt	0,36 %	Övrigt, metaller		
Silikon	0,07 %	Övrigt, polymer		
Ljuskälla LED	0,05 %	Övrigt, elektronik		
Thermopad TPCM581O	0,02 %	Övrigt		

**Bedömning**  Totalt  Livscykel  Innehåll



**+ 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): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
-  Reproduktionstoxiska kategori 1A eller 1B (H360): 0,03% - 0,3% av enskilt ämne
-  Spädbarnsskador (H362): 0,03%-0,3% av enskilt ämne/-n
-  Bly eller blyföreningar: 0,01% - 0,1% av enskilt ämne
-  Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
-  Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
-  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
-  Uppgifter saknas om andel återvunnet material



**2. Tillverkning av varan**

-  Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
-  Uppgifter saknas om energianvändning.





**3. Emballage**

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

**4. Bruksskedet**

-  Produkt för utomhusbruk. Viss urlakning av oönskade ämnen kan ske men förväntas vara begränsad p.g.a begränsad kontaktyta med vatten. Ex stolpar, räcken och galler m.m.
-  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).**

-  Bedömning av ev. emissioner ej relevant för produktgrupp (förvaltningsvara, endast utomhusbruk, etc).

**Andra certifieringar/märkningar:**



3.0

**Ind 13**

BSAB-koden omfattas ej av MB! (Produkt har dokumentation motsvarande en e-bvd vilket motsvarar GULD-nivån i MB 3.0).

**Ind 14**

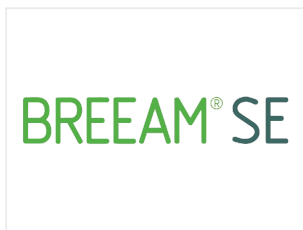
BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

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

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

**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.