

## GRUNDDATA

|   |                                    |  |
|---|------------------------------------|--|
| <b>Produktnamn</b><br>Tall Lite Pollare   | <b>Artikelnr</b><br>205383, 205384 | <b>Tilläggsnr</b><br>-233,-236   |
| <b>Tillbehör</b><br>205381, 205382  |                                    |  |
| <b>Kontaktperson, telefon, e-post</b><br>Per Wikström Tele: 044-28 98 43<br>per.wikstrom@atelje-lyktan.se |                                    | <b>Deklarationen upprättad</b><br>2014-09-30<br><b>Senast uppdaterad</b> |

## LEVERANTÖRSINFORMATION

|  |
|--|
| <b>Företagsnamn, adress, telefon, fax, e-post</b><br>Ateljé Lyktan AB, 291 81 Åhus, Tele: 044-28 98 00, Fax: 044-28 98 38, E-post: info@atelje-lyktan.se   |
| <b>Företagsbeskrivning</b><br>Ateljé Lyktan är ett traditionsrikt belysningsföretag som utvecklar, tillverkar och marknadsför belysningsarmaturer för både ute- och inomhusbruk, med svensk design för offentlig miljö. <a href="http://www.atelje-lyktan.se">www.atelje-lyktan.se</a> |
| <b>Certifikat</b><br>Kvalité: ISO 9001:2008, Miljö: ISO 14001:2004   |

## 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.<br>Produkten uppfyller Lågspännings-, EMC- och RoHS-direktivet. |
|--|

## PRODUKTENS UPPBYGGNAD OCH INNEHÅLL

| Ingående komponenter                              | Cas nr / Material                            | Vikt%                  | Kommentar                             |
|---|--|------------------------|---------------------------------------|
| Aluminiumprofil                                   | EN AW-6060                                   | 63%                    |                                       |
| Aluminiumgjutning                                 | AlSi12Fe                                     | 28%                    |                                       |
| Pulverlack<br>( bisfenol A )<br>( epiklorhydrin ) | Epoxipolyester<br>( 80-05-7 )<br>( 75-44-5 ) | 1,5%<br>(<1)<br>(<0,5) |                                       |
| Aluminiumplåt                                     | EN AW-6061                                   | 2%                     |                                       |
| Polykarbonat (PC)                                 | Lexan  | 0,5%                   |                                       |
| Elektronik  |  | 2%                     | LED, Drivdon, Kretskort utgör ca 0,5% |
| Internledningar EB                                | Polypropen / Koppar                          | <0,25%                 |                                       |
| Plintar, hållare mm                               | Polykarbonat/ Koppar                         | <0,5%                  |                                       |
| Skrivar, beslag mm                                | El.fz stål, DX51D                            | <0,25%                 |                                       |

## ÅTERVINNING

|   |
|---|
| Ateljé Lyktan AB är medlem i REPA som samordnar återvinning av emballage samt EL-Kretsen för återvinning av våra armaturer och uppfyller därmed WEEE- och förpackningsdirektivet. |
|---|

## PRODUKTENS MILJÖPÅVERKAN UNDER LIVSCYKELN

|   |
|---|
| Armatyr samt emballage är till mer än 50% återvinningsbar med dagens teknik. Armaturens huvudsakliga miljöpåverkan kommer från energikonsumtionen under drift. Armaturen har en beräknad livslängd på 20år. |
|---|