

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

1 GRUNDDATA

Varubeskrivning

Industriarmatur tillverkad i stål med en kupa i opalt alternativt mikroprismatisk polykarbonat. Bestyckad med en dimbar LED-enhet. Dimbar med både fram/bakkantsdimmer. Montage dikt an tak. Levereras med 1st kopplingsplint 5x2,5mm2 centrerad i armaturen. Enkel att öppna, installera och underhålla. Armaturen är anpassad för inom- och utomhusbruk. Finns med HF-sensor med dagsljusprioritering, som on/off eller med LED med fullspektrum. Kommer i två olika storlekar för att passa i flera miljöer så som kök, korridorer m.m.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

| | |
|-----------------|--|
| ETIM › | -EC002892 - Vägg-/Takarmatur |
| BK04 › | -18201 - Inomhusbelysning -18202 - Utomhusbelysning -18204 - Arbetsplatsbelysning -18299 - Belysningsvaror övrigt |
| BSAB › | -SNT - SNT - Belysningsmaterial -SNB - SNB - Fasta ljusarmaturer för allmänbelysning -SND - SND - Ljusarmaturer för utomhusbelysning |
| UNSPSC › | |

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn
Westal AB

Organisationsnummer
5562282995

Adress
Fabriksvägen 5

Hemsida
www.westal.se

Miljökontaktperson

Namn
Ulrika Ridell

Telefon
036-37 71 90

E-post
ulrika.ridell@westal.se

2 HÅLLBARHETSARBETE

INNEHÅLLSDEKLARATION

| | |
|--|---------------|
| Kemisk produkt | Nej |
| Omfattas varan av RoHS-direktivet | Ja |
| Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion | Vet ej |
| Varans vikt | 1,01 - 1,9 kg |

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Kupa - <22,3% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Carbonic acid, diphenyl ester, polymer with 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol] | 100% | 25929-04-8 | Saknas | <22,3% | |

Stomme / montageplåt - <47,3% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|---|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Olegerat Stål, EN 1.0330 (DC01, SS 1142, St12, FeP01) | 100% | Övrigt, metaller | | <47,3% | |

Galvar - <4,6% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Carbonic acid, diphenyl ester, polymer with 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol] | 100% | 25929-04-8 | Saknas | <4,6% | |

Fäst- och montageskruv - <0,9% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Stål, elförzinkat | 100% | Övrigt, metaller | | <0,9% | |

Drivdon - <7,2% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Drivdon, Elektronik | 100% | Övrigt, elektronik | | <7,2% | |

LED stripe - <4,7% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Ljuskälla LED | 100% | Övrigt, elektronik | | <4,7% | |

Aluminiumprofil LED stripe - <11% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--------------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Aluminum | 100% | 91728-14-2 | | <11% | |

Kopplingsplint - <1,9% av hela varan

| Ingående material /komponenter | Vikt-% i komponent | CAS-nr (alt legering) | EG-nr (alt legering) | Vikt % i produkt | Kommentar |
|--|--------------------|-----------------------|----------------------|------------------|-----------|
| Carbonic acid, diphenyl ester, polymer with 4,4'-(1-methylethylidene)bis[phenol] | 100% | 25929-04-8 | Saknas | <1,9% | |

Del av materialinnehållet som är deklarerat

0% - 99,9%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnena) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2020-06-08 00:00:00

Övrigt

Inget angivet

4

RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Återvinningsbar wellpapp

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/EU) för varan?

Nej

9

RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

10

AVFALLSHANTERING

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Kupa, drivdon och LED stripe utbytbar

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Plåt, aluminium, PC

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Nej

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?

Nej

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?

Ja

Avfallskod (EWC) för den levererade varan

Ej angivet

| E-nummer | Leverantörens artikelnummer | GTIN |
|-----------|-----------------------------|---------------|
| 72 147 08 | 7214708 | 7393047815311 |
| 72 147 09 | 7214709 | 7393047815328 |
| 72 147 12 | 7214712 | 7393047815359 |
| 72 147 13 | 7214713 | 7393047815366 |
| 72 148 19 | 7214819 | 7393047815489 |
| 72 148 20 | 7214820 | 7393047815496 |
| 72 148 23 | 7214823 | 7393047815526 |
| 72 148 24 | 7214824 | 7393047815533 |
| 72 153 59 | 7215359 | 7393047201053 |
| 72 153 63 | 7215363 | 7393047201060 |
| 72 154 59 | 20-3-44 | 7393047203446 |
| 72 154 62 | 20-3-47 | 7393047203477 |
| 72 154 72 | 20-3-57 | 7393047203576 |
| 72 154 74 | 20-3-59 | 7393047203590 |
| 72 154 76 | 20-3-61 | 7393047203613 |
| 72 154 78 | 20-3-63 | 7393047203637 |
| 72 147 10 | 7214710 | 7393047815335 |
| 72 147 11 | 7214711 | 7393047815342 |
| 72 147 14 | 7214714 | 7393047815373 |
| 72 147 15 | 7214715 | 7393047815380 |
| 72 153 57 | 7215357 | 7393047201039 |
| 72 153 58 | 7215358 | 7393047201046 |
| 72 154 53 | 20-3-38 | 7393047203385 |
| 72 154 56 | 20-3-41 | 7393047203415 |
| 72 154 64 | 20-3-49 | 7393047203491 |
| 72 154 66 | 20-3-51 | 7393047203514 |
| 72 154 68 | 20-3-53 | 7393047203538 |
| 72 154 70 | 20-3-55 | 7393047203552 |

Produktdatablad 7214713.pdf

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration


Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument

WESTAL®

ARMATURFABRIKEN I BANKERYD

WLF IP44 40W 3000K opal On/off



Industriarmatur tillverkad i stål med en kupa i opal alternativt mikroprismatisk polykarbonat. Bestyckad med en dimbar LED-enhet. Dimbar med både fram/bakkantsdimmer. Montage dikt an tak. Levereras med 1st kopplingsplint 5x2,5mm² centrerad i armaturen. Enkel att öppna, installera och underhålla. Armaturen är anpassad för inom- och utomhusbruk. Finns med HF-sensor med dagsljusprioritering, som on/off eller med LED med fullspektrum. Kommer i två olika storlekar för att passa i flera miljöer så som kök, korridorer m.m.

.....
E-nr: 7214713
.....

Vikt: 1,6kg

Höjd: 50mm

Bredd: 1200mm

Djup: 150mm

Glas/bländskydd: Opal

Färg: Vit

IP-klass: 44

Ljuskälla: LED

Klass: kl 1

Effekt: 40W

Vandalklass: IK10

Livslängd: 100 000h, L70 B10

Armaturlumen: 4015lm

Färgtemperatur: 3000K

Egenskaper: On/Off

Färgåtergivning: CRI>80

MacAdam: 3 SDCM

Dimbar: Ja

WESTAL®

Westal AB | Fabriksvägen 3, 564 35 Bankeryd

Tel 036 - 377190 | Fax 036 - 372165 | info@westal.se