

## PRODUKTDATABLAD

### HALOLINE PRO 120 W 230 V R7S

HALOLINE® PRO | To-soklet halogenlyskilder med lysrørbase



#### Bruksområder

- Generell belysning
- Inngangsbelysning
- Gangveibelysning
- Utendørs bruk bare i egnede armaturer
- Trafikkområder
- Butikker
- Restauranter, hoteller og lignende prestisjefylte applikasjoner
- Kontorer, offentlige bygninger
- Ideell for markering av rommets avgrensingsflater

#### Produktfordeler

- Brilljant aksentbelysning
- Direkte erstatning for standard rørformede halogenlamper
- Betydelig lavere CO<sub>2</sub>utslipp sammenlignet med standardversjonen
- Lavere varmeavgivning (sammenlignet med standard referanseproduktet)
- Transformator ikke nødvendig
- Inneholder ikke kvikksølv

#### Produktfunksjoner

- Gjennomsnittlig levetid: 2000 t
- Dimbar
- Fargegjengivelsesindeks R<sub>a</sub>: 100



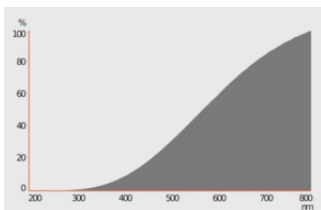
## TEKNISKE DATA

## ELEKTRISK INFORMASJON

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Nominell effekt            | 120 W    |
| Konstruksjonseffekt (watt) | 120.00 W |
| Nominell spenning          | 230 V    |
| Nominell strøm             | 0 A      |

## Fotometriske filer

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Lysstrøm                   | 2245 lm  |
| Lysutbytte                 | 18 lm/W  |
| Lysfarge (betegnelse)      | Varmhvit |
| Fargetemperatur            | 3000 K   |
| Fargegjengivelsesindeks Ra | 100      |
| Lysfarge                   | 1030     |
| UV beskyttelse             | Nei      |



349635\_HAL\_ohne\_UVS

## Lystekniske data

|          |     |
|----------|-----|
| Starttid | 0 s |
|----------|-----|

## DIMENSJONER &amp; VEKT

|              |           |
|--------------|-----------|
| Total lengde | 118.00 mm |
| Diameter     | 12,00 mm  |
| Produktvekt  | 7,2 g     |

## Levetid

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Levetid L70/B50 @ 25 °C | 2000 h |
|-------------------------|--------|

## YTTERLIGERE PRODUKTINFORMASJON

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Sokkel (standard betegnelse) | R7s   |
| Kvikksølvfri                 | Ja  |
| Design / versjon             | Rør   |
| Produkt bemerkning           | Sikring med angitte verdier anbefales iht. til IEC60357, EN60357 /<br>Spesielle godkjente armaturer kreves ved bruk utendørs eller på fuktige steder / Tekniske- og lysverdier kan bli endret |

## MULIGHETER

|               |           |
|---------------|-----------|
| Dimbar        | Ja        |
| Brennstilling | Vilkårlig |

## SERTIFIKATER & STANDARDER

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| Energieffektivitetsklasse | G                |
| Energiforbruk             | 120.00 kWh/1000h |

## Landspesifikke kategorier


|              |                       |
|--------------|-----------------------|
| ILCOS        | HDG-120-230-R7s-114,2 |
| Ordreferanse | 64696 ECO             |

## Data for Energimerkingsforskrifter i henhold til EU 2019/2015

|   |                |
|---|----------------|
| Anvendt belysningsteknologi                       | OTHER          |
| Ikke retningsbestemt eller retningsbestemt        | NDLS           |
| Strømnett eller ikke strømnett                    | MLS            |
| Lyskilde type (eller annet elektrisk grensesnitt) | R7s            |
| Tilkoblet lyskilde (CLS)                          | Nei            |
| Fargejusterbar lyskilde                           | Nei            |
| Konvolutt   | Nei            |
| Lyskilde med høy lumen verdi                      | Nei            |
| Antirefleks beskyttelse                           | Nei            |
| Strømforbruk i standby-modus                      | 0 W            |
| Nettverksnødstrøm for CLS                         | not applicable |
| Krav om tilsvarende kraft                         | Nei            |
| Lengde  | 118,00 mm      |
| Høyde (inkl. sylindriske armaturer)               | 12.00 mm       |
| Bredde (inkl. runde armaturer)                    | 12.00 mm       |
| Fargekoordinat X                                  | 0,437          |
| Fargekoordinat Y                                  | 0,404          |
| Utstrålingsvinkel                                 | SPHERE_360     |

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Forskyvningsfaktor | 1               |
| EPREL ID           | 714434,1554002  |
| Modell nummer      | AC35303,AC51810 |

## NEDLASTNINGER

| Fotometriske og lysdesignfiler  | Dokumentnavn        |
|---|---------------------|
|  Spectral power distribution | 349635_HAL_ohne_UVS |

## LOGISTIKK INFORMASJON

| Produktkode   | Forpakkings enhet (stk/enhet) | Dimensjoner (lengde x bredde x høyde) | Bruttovekt | Volum                 |
|---------------|-------------------------------|---------------------------------------|------------|-----------------------|
| 4008321977670 | Folding box<br>1              | 20 mm x 21 mm x 136 mm                | 15.00 g    | 0.06 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075308695 | Shipping box<br>15            | 93 mm x 71 mm x 128 mm                | 328.00 g   | 0.85 dm <sup>3</sup>  |
| 4008321977687 | Shipping box<br>20            | 142 mm x 111 mm x 90 mm               | 278.00 g   | 1.42 dm <sup>3</sup>  |
| 4058075308701 | Forpakkingsenhet<br>60        | 195 mm x 148 mm x 133 mm              | 1459.00 g  | 3.84 dm <sup>3</sup>  |
| 4052899401280 | Forpakkingsenhet<br>720       |                                       |            |                       |
| 4099854147708 | Forpakkingsenhet<br>720       | 440 mm x 347 mm x 385 mm              | 10342.00 g | 58.78 dm <sup>3</sup> |

Den nevnte produktkoden beskriver den minste enheten som kan bestilles. En kartong kan inneholde ett eller flere enkeltprodukter. Når du legger inn en bestilling, vennligst oppgi antall kartonger som ønskes.

## ANSVARSRASKRIVELSE

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.