

TUOTEESELOSTE HALOLINE PRO 48 W 240 V R7S

HALOLINE® PRO | Kaksikantaiset halogeenilamput R7s-kannalla



Käyttökohteet

- Yleisvalaistus
- Sisäänkäyntivalaistus
- Kävelytievalaistus
- Ulkokäyttöön vain soveltuvissa ulkovalaisimissa
- Liikennealueet
- Myymälät
- Ravintolat, hotellit ja muut edustavat sovellukset
- Toimistot, julkiset rakennukset
- Ihanteellinen huoneen rakenteen painotukseen ja korostukseen

Tuote-edut

- Kirkas korostusvalaistus
- Korvaa suoraan putkimaiset vakiohalogeenilamput
- Merkittävästä pienemmät CO₂-päästöt
- Tuottaa vähemmän lämpöä kuin vastaava perinteinen valonlähde
- Muuntajaa ei tarvita
- Ei sisällä elohopeaa

Tuoteominaisuudet

- Keskimääräinen kestoikä: 2 000 h
- Himmennettävissä
- Värintoistoindeksi R_a: 100



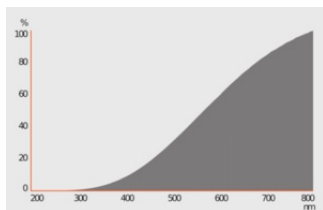
TEKNISET TIEDOT

SÄHKÖTEKNISET TIEDOT

Nimellisteho	48 W
Rakenteellinen teho	48.00 W
Nimellisjännite	240 V
Vastaavan perinteisen valonlähteen teho	60 W

Fotometriset tiedot

Valovirta	700 lm
Valotehokkuus	14 lm/W
Valon väri (EN 12464-1)	Lämpimän valkoinen
Väriämpötila	2800 K
Värintoistoindeksi (Ra-indeksi)	100
Valon väri	1028
UV-suojattu	Ei



349635_HAL_ohne_UVS

Valotekniset tiedot

Käynnistysaika	0 s
----------------	-----

MITAT JA PAINO

Kokonaispituus	78.00 mm
Halkaisija	10,00 mm
Tuotteen paino	6,1 g

MUUT LISÄTIEDOT

Kanta (standardin mukainen)	R7s
Elohopeavapaa	Kyllä

Muoto / malli	Putki
Tuotehuomautus	Suosittelemme sulakesuojausta annetuilla arvoilla IEC60357 ja EN60357 mukaisesti / Ulkoasennuksissa ja kosteissa tiloissa tarvitaan hyväksytyt asennustarvikkeet / Tekniset ja valoa koskevat arvot saattavat muuttua

MUUT OMINAISUUDET

Himmennettävä	Kyllä
Polttoasento	Mikä tahansa

SERTIFIKAATIT JA STANDARDIT

Energiatehokkuusluokka	G
Energiankulutus	48.00 kWh/1000h

Maakohtaiset kategorioinnit

International Lamp Coding System	HDG-48-240-R7s-74,9
Tilausnumero	64684 ECO


Energiamerkintä tiedot EU 2019/2015 -mukaisesti

Käytetty valaistusteknologia	OTHER
Ympärisäteilevä vai suunnattu	NDLS
Verkköjännite tai muu jännite	MLS
Valonlähteen kanta (tai muu liitântätapa)	R7s
Yhdistetty valonlähde (CLS)	Ei
Värisäädettävä valonlähde	Ei
Pinnoite	Ei
Suurluminanssinen valonlähde	Ei
Häikäisysoja	Ei
Vastaavan perinteisen valonlähteen teho	Ei
Pituus	78,00 mm
Korkeus (sis. sylinterivalaisimet)	10.00 mm
Leveys (sis. pyöreät valaisimet)	10.00 mm
Värikoordinaatti x	0.444
Värikoordinaatti y	0.406
Vastaava säteilykulma	SPHERE_360
EPREL ID-tunniste	714448,1635407
Mallinumero	AC35328,AC54065

Turvallisuustiedot

- Älä koske lamppuun, jos se on rikki.
- Ei saa käyttää, jos ulompi lamppu on viallinen.
- Lamppua saa käyttää vain suljetussa valaisimessa.

LATAUKSET

Valonjakotiedostot	Dokumentin nimi
 Spektritehon jakautuminen	349635_HAL_ohne_UVS

LOGISTISET TIEDOT

Tuotekoodi	Pakkausyksikkö (kpl/yksikkö)	Mitat (pituus x leveys x korkeus)	Kokonaispaino	Lukumäärä
4008321977632	Yksikköpakkaus 1	20 mm x 21 mm x 97 mm	9.10 g	0.04 dm ³
4008321977649	Kuljetuslaatikko 20	103 mm x 111 mm x 90 mm	223.00 g	1.03 dm ³
4052899401099	Kuljetuslaatikko 720			
4099854179310	Kuljetuslaatikko 720	347 mm x 323 mm x 385 mm	8487.00 g	43.15 dm ³

Mainittu tuotekoodi kertoo pienimmän tilattavissa olevan tuotemäärän. Yksi toimitusyksikkö voi sisältää yhden tai useampia tuotteita. Kun teet tilausta, ilmoita määräksi yksi tai useampi toimitusyksikkö.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta. Virheet ja puutteet ovat mahdollisia. Muista aina käyttää uusinta julkaisua.