



CoreLine Recessed Spot gen2

RS151B LED9-WB-/840 D78 PSR PI6 WH

CoreLine Recessed Spot gen2, Adjustable, 10.2 W, D78 mm, 950 lm, 4000 K, Vaiheohjattu himmennys, Leveä valokeila, Valkoinen, IP20/44

CoreLine Recessed Spot gen2 täyttää CoreLine-lupauksen innovatiivisista, helppokäyttöisistä ja laadukkaista valaisimista. Modulaarinen rakenne on räätälöitävissä tarpeiden mukaan. Mallistossa on monipuolinen valikoima valon värejä (CCT), valovirtaversioita, viimeistelyvärejä, kehystyyppejä ja liitäntävaihtoehtoja. CoreLine Recessed Spot gen2 -valaisimen kevyessä ja pienikokoisessa rungossa on aina painoliitin, joka mahdollistaa läpijohtotuksen ja tukee useita eri kokoisia kaapeleita asennuksen helpottamiseksi. Erinomaisen valon laadun, monipuolisten liitäntävaihtoehtojen, pitkän käyttöiän ja korkean hyötysuhteen ansiosta CoreLine Recessed Spot gen2 on ihanteellinen ratkaisu sisätilojen korostusvalaistukseen.

Rajoitukset ja turvallisuus

- Valaisimen asennus ja irrotus on jätettävä valtuutetulle sähköasentajalle, ja johdotuksen on noudatettava uusimpia IEE-sähköstandardeja tai kansallisia vaatimuksia tuotteen asennusohjeiden mukaisesti.

Tuotetiedot

Yleistä tietoa			
Valonlähde vaihdettavissa	Kyllä	CE-merkintä	Kyllä
Ohjausyksiköiden lukumäärä	1 yksikkö	Takuuaika	5 vuotta
Liitäntälaite mukana	Kyllä	Syttyvyysmerkintä	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
Lighting Technology	LED	ENEC-merkintä	ENEC-merkki
Arvoasteikko	Tehokas	Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s

CoreLine Recessed Spot gen2

RoHS-yhteensopiva	Kyllä
-------------------	-------

Valaistuksen tekniset tiedot

Valovirta	950 lm
Kyllästetty punainen (R9)	<50
Vastaava väriämpötila (nim.)	4000 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	93 lm/W
Värintoistoindeksi (CRI)	>80
Välkyntäarvo (PstLM)	1
Stroboskooppisen ilmiön arvo (SVM)	0,4
Valonlähteen keilakulma	120 °
Valonlähteen väri	840 Neutraali valkoinen
Optiikan tyyppi	Leveä valokeila
Valaisimen valokeilan hajautus	38°
Häikäisyindeksi	22

Käyttö- ja sähkö tiedot

Viivatiheys	50 or 60 Hz
Tulojännite	220–240 V
Keskimääräinen CLO-energiankulutus	- W
Kytkevävirtasäys	2,5 A
Kytkeväaika	0,1 ms
Virrankulutus	10,2 W
Tehokerroin (murtoluku)	0.9
Liitäntä	Pistoliitin, 3-napainen
Kaapeli	Kaapeli 0,25 m liittimellä, 3-napainen
Tuotteiden määrä MCB:ssä, 16 A, tyyppi B	40

Käyttölämpötila

Käyttölämpötila-alue	0... +35 °C
----------------------	-------------

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Kyllä
Liitäntälaitte/verkkolaitte/muuntaja	Virtalähde säädettävä
Ohjausliittymä	Vaiheohjattu himmennys
Jatkuva valontuotto	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Valualumiini
Heijastimen materiaali	-
Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
Optisen kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
Kiinnitysmateriaali	Teräs
Kotelon väri	Valkoinen
Optisen kuvun/linssin viimeistely	-

Kokonaiskorkeus	60 mm
Kokonaishalkaisija	95 mm

Merkinnät ja luokitukset

Suojausluokan koodi	IP20/44 [Suojaus sormelta, suojaus johdolta, roiskeuojattu]
Mekaanisen iskusuojauksen koodi	IK03 [0.3 J]
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 1 @200mm to EN62778
Fotobiologisen riskin erittely	0,2 m

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Alkuperäinen kromaattisuus	(0.38, 0.38) SDCM <5
Valovirran toleranssi	+/-10%
Energiankulutuksen toleranssi	+/-10%

Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisaste 5 % 50 000 tunnin käyttöiän aikana	
Valovirta keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana*	70

Käyttökohteiden olosuhteet

Enimmäishimmennystaso	10 % (riippuen himmentimestä, ELV)
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C
Soveltuu satunnaiseen kytkentään	Ei

Tuotetiedot

Full EOC	871951454818399
Tilaustuotteen nimi	RS151B LED9-WB-/840 D78 PSR PI6 WH
Tilauuskoodi	54818399
Paikallinen koodi	4254898
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulommassa	18
Tuotekoodi (12NC)	911401898182
Koko tuotenimi	RS151B LED9-WB-/840 D78 PSR PI6 WH
EAN/UPC – laatikko	8719514548442
Paikallisen koodin kuvaus	4254898
EAN/UPC – Product/Case	8719514548183

CoreLine Recessed Spot gen2

Mittapiirros

