



Signify myCreation Smooth Track – Ainutlaatuisen tyylikäs valaistusratkaisu

Etsitkö ympäristöystävällistä, tyylikästä ja tehokasta valaistusratkaisua asiakas- ja asuintiloihin? Esittelyssä Smooth – huippuluokan kohdevalaisin, joka sopii mihin tahansa tilaan ja tyyliin. Yhdistele valaisinrungon ja sisäreunuksen väri- ja tekstuurivaihtoehtoja luodaksesi ainutlaatuisen ja ylellisen lopputuloksen. Valittavissa on monia erilaisia valoreseptejä sekä Honeycomb-häikäisysoja, joka vähentää häikäisyä ja parantaa valonjakoa. Smooth on ympäristöystävällinen valinta, sillä sen tulostetut osat on valmistettu vähintään 65-prosenttisesti kierrätetyistä ja ISCC Plus -sertifioiduista biokierrtomateriaaleista. Smoothin jäähdytys-elementti on valmistettu 85-prosenttisesti kierrätetystä alumiinista, mikä tekee siitä kestävä ja pitkäikäisen. Kiertotalouden periaatteiden mukaan suunniteltu valaisin voidaan lisäksi päivittää koko pitkän käyttöikänsä ajan.

Yleistä tietoa

Liitäntälaitteiden lukumäärä	1 yksikkö
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
Arvoasteikko	Räätälöitävä
Takuuaika	5 vuotta

Valaistuksen tekniset tiedot

Valovirta	1 119 lm
Väriämpötila (nim.)	3000 K
Valotehokkuus (nimellinen)	111 lm/W
Värintoistoindeksi (CRI)	≥80
Valonlähteen väri	830 Warm white
Optiikan tyyppi	Korkeaheijasteinen metalliheijastin, kapea keila 10–20 astetta
Valaisimen valokeila	15°
Tuulipinta-ala	0,0111 m ²

Käyttö- ja sähkö tiedot

Tulojännite	220–240 V
Verkkotaajuus	50 to 60 Hz
Kyt kentäsäysvirta	8,11 A
Kyt kentäsäysaika	0,17 ms
Tehonkulutus	10,1 W
Tehokerroin	0.9
Liitäntä	3C-kisko
Kaapeli	-
Valaisimien määrä B-tyypin 16 A:n johdonsuojakatkaisijalle	60
Soveltuu satunnaiseen kytkentään	Kyllä
Suojausluokka IEC	Suojausluokka I

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
Liitäntälaitte	Ei-säädettävä liitäntälaitte (on/off)
Vakiovalovirta (CLO)	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Polykarbonaatti
Heijastimen materiaali	Alumiini
Optiikan materiaali	Aluminum
Optiikan suojan materiaali	-
Kiinnitysmateriaali	-
Rungon väri	Musta RAL 9004
Optiikan suojan pinnoite	-
Kokonaiskorkeus	170 mm
Suojausluokan koodi	IP20 [Kosketussuojattu]
Iskunkestävyysluokka	IK02 [0.2 J standard]
Nettopaino	0,400 kg

Merkinnät ja luokitukset

Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Syttyvyysluokka	-
CE-merkintä	Kyllä
ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
RoHS-direktiivin mukainen	Kyllä
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila	25 °C
Käyttölämpötila-alue	+10...+35 °C

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirran toleranssi	+/-10%
Kromaattisuus alussa	(0.434,0.403) SDCM<2
Tehonkulutuksen toleranssi	+/-10%

Vastuullisuustiedot

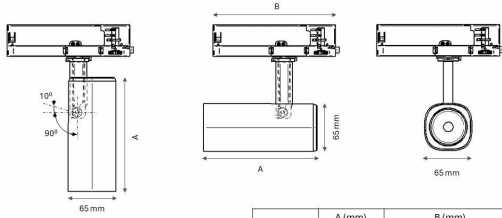
Vastuullisuusluokitus	Signify Circle
-----------------------	----------------

Tuotetiedot

Tuoteversion nimi	TCST65 12S/830 PSU HNB BK482 BS T304
Tuoteversion nimi	TCST65 12S/830 PSU HNB BK482 BS T304
EOC-koodi	872016983662400
12NC-koodi	910505104776

12NC-koodi	910505104776
Pakkauksia laatikossa	1
Tuotepakkauksen EAN-koodi	8720169836624
Tuotepakkausten määrä laatikossa	1
Laatikon EAN-koodi	8720169836624

Mittapiirros



	A (mm)	B (mm)	
		PSU	WIA
Reflector	170	PSU	107
		DIA	238
		WIA	224
Collimator	150	PSU	107
		DIA	238
		WIA	224