



# CoreLine Projector gen2

## ST151T LED30S/930 MB WH

25 ° - 930 Lämmin valkoinen ja 965 Viileä päivänvalo -  
Tehonsyöttöyksikkö - Valkoinen

Tunnettu CoreLine Projector on jo pitkään ollut asiakkaiden suosikki. Uusimpaan sukupolveen on tehty tärkeitä rakennetta ja suorituskykyä parantavia päivityksiä, jotka tekevät tuotteesta vieläkin tehokkaamman. Uudistettu CoreLine-tuotesarja kohottaa rimaa ja toimii vertailukohtana kaikille kiskoasenteisille myymälöiden sekä hotelli- ja ravintolatilojen kohdevalaisimille.

### Rajoitukset ja turvallisuus

- Valaisin tulee asentaa niin, ettei siihen ylety kurottamalla
- Valaisimen asennus on jätettävä valtuutetulle sähköasentajalle ja johdotuksen on noudatettava uusimpia IEE-sähköstandardeja tai kansallisia vaatimuksia.

### Tuotetiedot

Yleistä tietoa			
Valonlähteen valokeilan kulma	25 °	Liitäntä	Kisko
Valonlähteen väri	930 Lämmin valkoinen ja 965 Viileä päivänvalo	kaapeli	-
Valonlähde vaihdettavissa	Ei	Suojausluokka IEC	Suojausluokka I
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö	Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Virtalähde/virtayksikkö/muuntaja	PSU [ Tehonsyöttöyksikkö]	Tulenarkuusmerkintä	-
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä	CE-merkintä	CE-merkintä
Optiikan tyyppi	Keilakulma 25°	ENEC-merkintä	ENEC-merkintä
Valaisimen valokeilan hajautus	25°	Takuuaika	5 vuotta
Ohjaukäyttöliittymä	-	Jatkuva valontuotto	Kyllä
		Tuotteiden määrä: MCB (16A, tyyppi B)	30

# CoreLine Projector gen2

Fotobiologinen riski	Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471
----------------------	---

Fotobiologinen riskimääritys	0,2 m
------------------------------	-------

EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
------------------------------	-------

Häikäisyindeksi CEN	19
---------------------	----

## Valon tekniset tiedot

Kylläinen punainen	>50
--------------------	-----

## Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220 - 240 V
-------------	-------------

Syöttötaajuus	50 tai 60 Hz
---------------	--------------

CLO-tehonkulutus alussa	30 W
-------------------------	------

Keskimääräinen CLO-tehonkulutus	30 W
---------------------------------	------

Kytkevätvirta	43,8 A
---------------	--------

Syttymisaika	0,0115 ms
--------------	-----------

Tehokerroin (min.)	0.9
--------------------	-----

## Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

## Mekaaniset tiedot ja runko

Rungon materiaali	Alumiini
-------------------	----------

Heijastimen materiaali	-
------------------------	---

Optiikan materiaali	Polykarbonaatti
---------------------	-----------------

Optisen kuvun/linssin materiaali	Polykarbonaatti
----------------------------------	-----------------

Kiinnitysmateriaali	-
---------------------	---

Optisen kuvun/linssin viimeistely	-
-----------------------------------	---

Kokonaispituus	207 mm
----------------	--------

Kokonaisleveys	87 mm
----------------	-------

Kokonaiskorkeus	125 mm
-----------------	--------

Kokonaishalkaisija	80 mm
--------------------	-------

Väri	Valkoinen
------	-----------

Mitat (korkeus x leveys x syvyys)	125 x 87 x 207 mm (4.9 x 3.4 x 8.1 in)
-----------------------------------	--

## Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP20 [ Sormisuojaattu ]
-----------	-------------------------

Mek. iskun suojauskoodi	IK03 [ 0.3 J ]
-------------------------	----------------

Kestävyyssuositus	-
-------------------	---

## Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Valovirta alussa (järjestelmän valovirta)	3000 lm
---	---------

Valovuotoleranssi	+/-10%
-------------------	--------

LED-valaisimen tehokkuus alussa	100 lm/W
---------------------------------	----------

Alun vast. värlämpötila	3000 K
-------------------------	--------

Alun värintoistoindeksi	>90
-------------------------	-----

Alkukromaattisuus	(0.4355, 0.4045) SDCM <4
-------------------	--------------------------

Ottoteho alussa	30 W
-----------------	------

Tehonkulutustoleranssi	+/-10%
------------------------	--------

## Suorituskyky ajan mittaan (IEC-yhteensopiva)

Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana	0,05 %
--	--------

Valovirran teho keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana*	L70
--	-----

## Käyttökohteiden olosuhteet

Ympäristölämpötila-alue	-20 ... +40 °C
-------------------------	----------------

Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	25 °C
---	-------

Suurin himmennystaso	Ei sovellettavissa
----------------------	--------------------

Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/sammutukseen	Ei
--	----

## Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871951452857499
-----------------	-----------------

Tilaustuotteen nimi	ST151T LED30S/930 MB WH
---------------------	-------------------------

EAN/UPC – tuote	8719514528574
-----------------	---------------

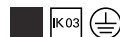
Tilauuskoodi	52857499
--------------	----------

SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
-------------------------------	---

SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	10
-------------------------------------	----

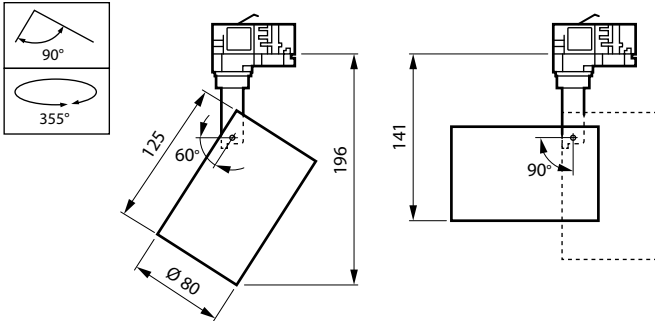
SAP-materiaali	911401846782
----------------	--------------

Net Weight (Piece)	0,510 kg
--------------------	----------



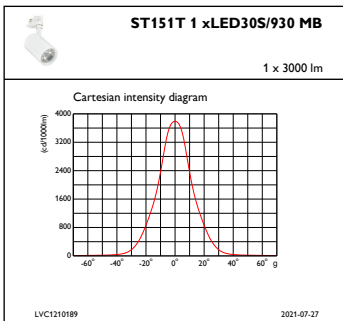
# CoreLine Projector gen2

## Mittapiirros

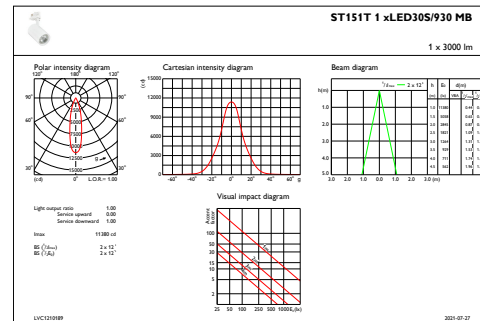


ST151T LED30S/930 MB WH

## Valonjakotiedot



IFCC1\_ST151T1xLED30S930MB



IFAS1\_ST151T1xLED30S930MB

