

# SNEP®



## SNEP LX

SNEP LX soveltuu erilaisiin tiloihin, joissa valonlähde ei saa näkyä tai häikäistä. Valaisin tarjoaa ennennäkemättömän energiatehokkuuden ja häikäisemättömyyden yhdistettynä valonjakoihin, jotka kattavat erilaiset ja eri korkeiset tilat. Olipa kyseessä toimisto tai koulu, SNEP LX:llä saavutetaan myös erinomainen lopputulos elinkaarikustannuksissa.

Valaisin on asennettavissa pintaan tai ripustettuna ja saatavissa laajalla yhdistelmällä värintoistoja ja värilämpötiloja mukaan lukien säätävän värilämpötilan sovellukset.

Huom! Kuvan valaisin on mustalla rungolla ja valkoisella heijastimella.



# SNEP®

**Malli**

LX

**Takuu v**

5

**IP-luokka**

20

**Suojausluokka**

I

**Väri**

3000 / 4000 / Tunable White

**Käyttöympäristön lämpötila °C**

Ta 0...+40

**Väri**

Musta RAL 7021 tai Valkoinen RAL9010

**Verkköjännite V**

220-240

**Taajuus Hz**

0/50/60

**Tehokerroin cos**

&gt;0,95

**Ohjaus**

On/off / DALI / Active Ahead / Casambi / Narukytin

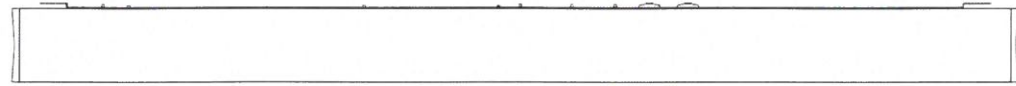
**Liitäntä**3x1,0mm<sup>2</sup> / 5x1,0mm<sup>2</sup> / Universaali kolmivaiheadapteri virtakiskoon**Liitin**

Ei liitintä

**Ripustukset**

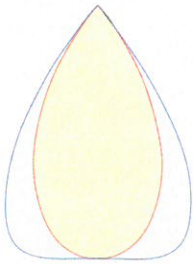
Kattoon, pinta-asennettuna tai vaijerilla.

Asennussarjat saatavilla erikseen.

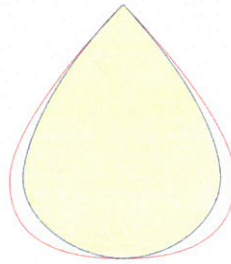


Tekninen nimi	Pituus mm (L)	Leveys mm (W)	Korkeus mm (H)	Paino (Kg)
LX P	1160	55	85	3.5
LX S	1160	55	85	3.5

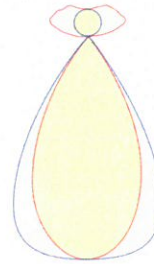
Down 50



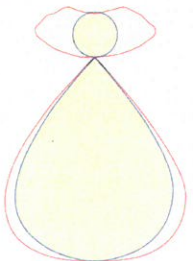
Down 80



Up 120 Down 50



Up 120 Down 80



\*Arvot normaaleissa olosuhteissa huoneenlämmössä T +25°C

Ei kondensoivaan käyttöympäristöön

Läpivahdotuskaapeliin mitat valaisimen päädyistä ±10%

Tehon ja valovirran toleranssi ±5%