

# theMura S180-100 B UP

Tuotenro: 2060750

theben

## Läsnäolo- ja liiketunnistimet Liiketunnistin sisätilat

### Toimintakuvaus

- Passiivinen infrapuna-liiketunnistin seinäasennukseen uppoasennusrasiassa
- Suorakulmainen tunnistusalue (maks. 14 m x 17 m)
- Ilman peitelevyä, sopii moniin tavallisiin kytkinjärjestelmiin (lisätarvikkeilla)
- 1 valaisinkanava
- Täys- tai puoliautomaattinen käyttö
- Kirkkauden kytkentäarvo säädettävissä
- Opetustoiminto
- Jälkitoiminta-aika asetettavissa
- Portaikon valaistustoiminto, pitkäaikaistoiminto
- Tunnistusalueen laajennus päälaite-/alilaitekytkennällä, maks. 6 tunnistinta
- Tehdasasetusten ansiosta heti käyttövalmis
- Sekavalonmittaus sopii fluoresoiville lamput (FL/PL/ESL), halogeeni- /hehkulamput sekä LED-valoille
- Liitetty painike (voi ottaa pois käytöstä)



### Tekniset tiedot

theMura S180-100 B UP	
Käyttöjännite	230 V AC
Taajuus	50 – 60 Hz
Asennuskorkeus	0,8 – 1,2 m
Asennustapa	Uppoasennus seinään
Väri	valkoinen (RAL 9010 kaltainen)
Kytkeäntähti	Valo
Oma kulutus	~0,4 W
Valonmittaustapa	Sekavalonmittaus
Valoisuuden säätöalue	5 – 1000 lx
Valon jälkitoiminta-aika	10 s - 30 min / Impuls

theMura S180-100 B UP	
Lamput, polttimot	Hehku- / halogeenilamput, Fluoresenssilamput, Pienet loistelamput, LEDs
Hehku- / halogeenilamppukuorma	2300 W
Kytkeäntähti	max. 600 A / 200 µs
LED-lamppu < 2 W	40 W
LED-lamppu 2-8 W	450 W
LED-lamppu > 8 W	450 W
Liitännät	Liittimet
Uppoasennusrasian koko	Ø 55 mm (NIS, PMI)
Tunnistusalue	238 m² (14 x 17 m)

Oikeus teknisiin muutoksiin ja painovirheisiin pidätetään

lisätietoa osoitteesta: [www.theben.fi/tuotteet/2060750](http://www.theben.fi/tuotteet/2060750)

Kuormitustiedot määritetään valittujen valaisimien avulla, ja siksi ne ovat tyypillisiä tietoja saatavissa olevien tuotteiden suuren määrän vuoksi.

6.5.2022  
Sivu 1 alkaen 4

# theMura S180-100 B UP

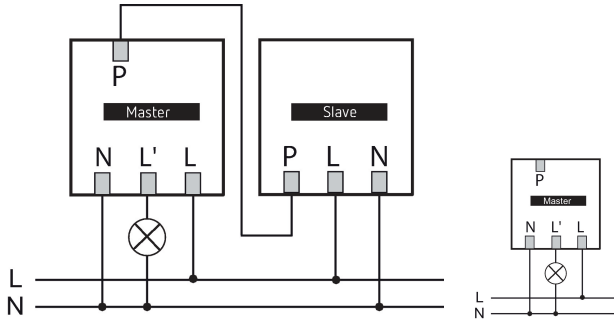
Tuotenro: 2060750

theben

## Tekniset tiedot

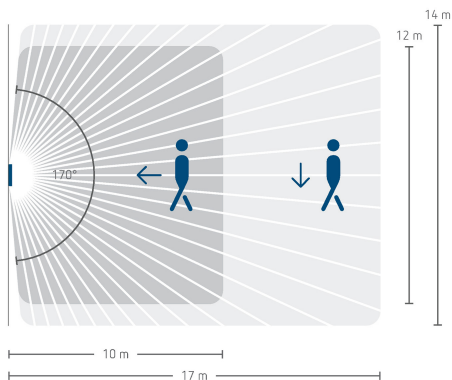
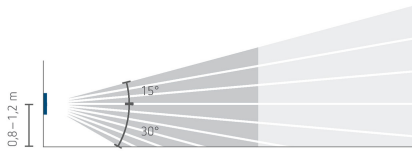
theMura S180-100 B UP	
Ympäristön lämpötila	-15°C ... 45°C
Koteloitusluokka	IP 20

## Liitäntäkaaviot



## Tunnistusalue sovellusten suunnitteluun

Asennuskorkeus (A)	Edestä kävellen (R)	Poikittain kävellen (t)	Istuen (S)
1,2 m	120 m <sup>2</sup>   12 m x 10 m	238 m <sup>2</sup>   14 m x 17 m	



Oikeus teknisiin muutoksiin ja painovirheisiin pidätetään

lisätietoa osoitteesta: [www.theben.fi/tuotteet/2060750](http://www.theben.fi/tuotteet/2060750)

Kuormitustiedot määritetään valittujen valaisimien avulla, ja siksi ne ovat tyypillisiä tietoja saatavissa olevien tuotteiden suuren määrän vuoksi.

6.5.2022  
Sivu 2 alkaen 4

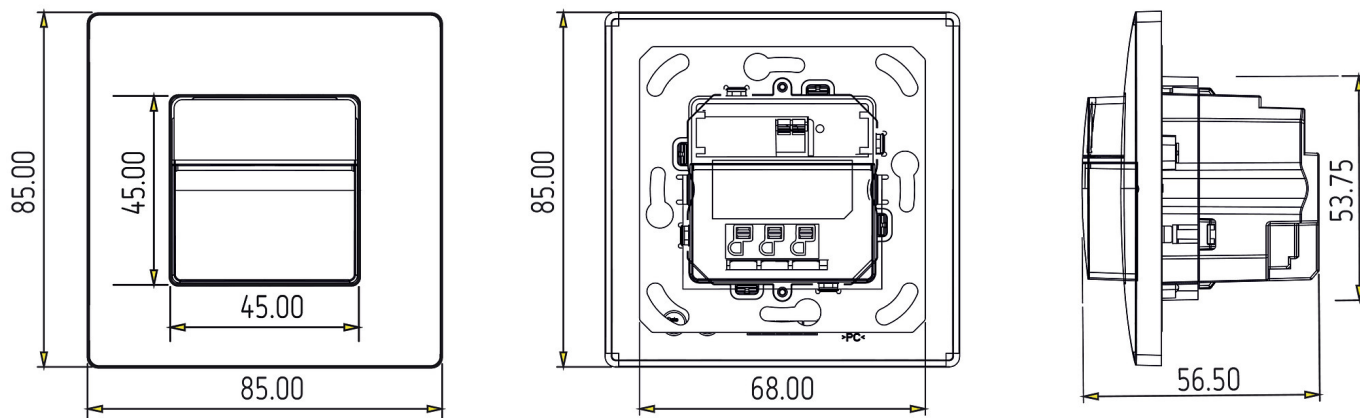
# theMura S180-100 B UP

Tuotenro: 2060750

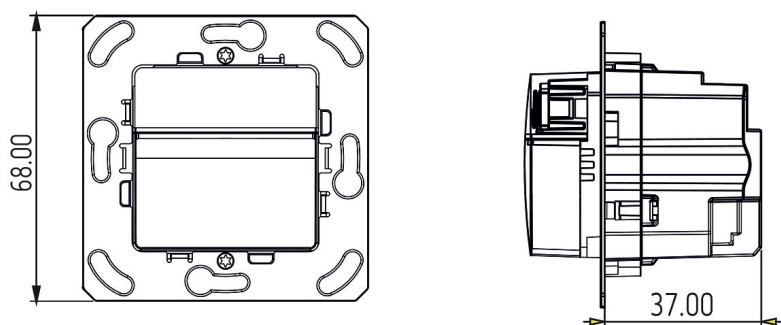
**theben**

## Mittapiirrokset

theMura S180-100 UP WH (2060650) + theMura S180-101 UP WH (2060655)



theMura S180-100 UP (2060750) + theMura S180-101 B UP (2060755)



## Lisätarvikkeet

Adapter frame 45A BJBSI WH

Tuotenro: 9070788

Adapter frame 45A MMP WH

Tuotenro: 9070790

Adapter frame 45A GS WH

Tuotenro: 9070791

Adapter frame 45A JAS WH

Tuotenro: 9070789



Oikeus teknisiin muutoksiin ja painovirheisiin pidätetään

lisätietoa osoitteesta: [www.theben.fi/tuotteet/2060750](http://www.theben.fi/tuotteet/2060750)

Kuormitustiedot määritetään valittujen valaisimien avulla, ja siksi ne ovat tyypillisiä tietoja saatavissa olevien tuotteiden suuren määrän vuoksi.

6.5.2022  
Sivu 3 alkaen 4

# theMura S180-100 B UP

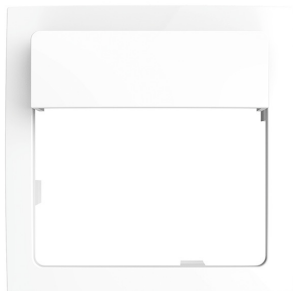
Tuotenro: 2060750

**theben**

## Lisätarvikkeet

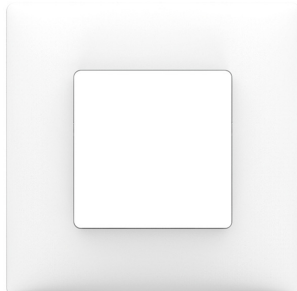
### Adapter frame 45A BS WH

Tuotenro: 9070792



### Cover frame theMura Theben WH

Tuotenro: 9070798



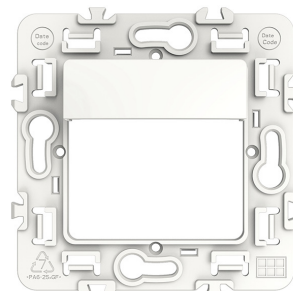
### Cover frame theMura FED WH

Tuotenro: 9070786



### Cover frame theMura LM WH

Tuotenro: 9070787



### Adapter frame 45A BJRE WH

Tuotenro: 9070754



Oikeus teknisiin muutoksiin ja painovirheisiin pidätetään

lisätietoa osoitteesta: [www.theben.fi/tuotteet/2060750](http://www.theben.fi/tuotteet/2060750)

Kuormitustiedot määritetään valittujen valaisimien avulla, ja siksi ne ovat tyypillisiä tietoja saatavissa olevien tuotteiden suuren määrän vuoksi.

6.5.2022  
Sivu 4 alkaen 4