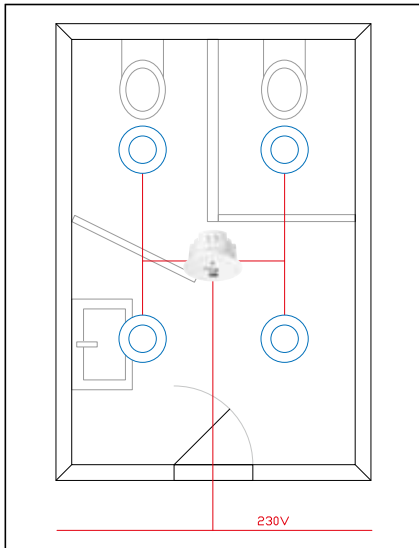


Standaard Plan Lichtregelsystemen

Schakelen op basis van aanwezigheid - energiebesparing tot 30%

Voorbeeld: toilet met OccuSwitch LRM1070



Technische gegevens

- Max. 15 armaturen per sensor 6A
- Detectiebereik 6x8 m voor grove bewegingen en 4x5 m voor fijne bewegingen
- Montagehoogte 2.5 - 4 m
- Schroefaansluiting of Wieland GST18i3 aansluiting (met los te bestellen LCC1070 kabel)



OccuSwitch Basic LRM1070/00



Wieland aansluitkabel LCC1070

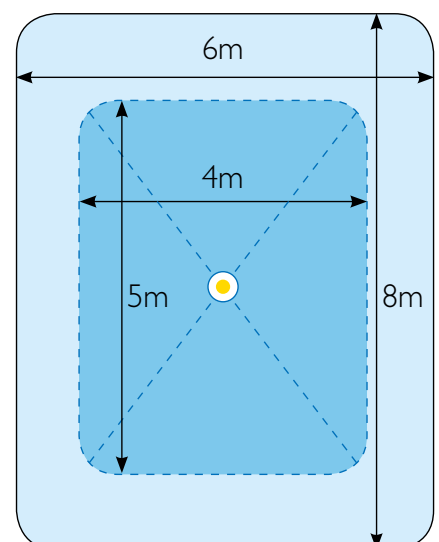
- OccuSwitch LRM1070
- Armatuur met HFPVSA
- Voedingskabel

Functies OccuSwitch

LRM1070

Toiletruimte (mode 7) uitschakelvertraging

Detectiebereik



Het detectiegebied is rechthoekig met afmetingen van 6x8 m voor grove beweging en 4x5 m voor fijne beweging bij een montagehoogte van 2,5 - 3,5 m.

PHILIPS

Standaard Plan Lichtregelsystemen

Schakelen op basis van aanwezigheid - energiebesparing tot 30%

Productkenmerken

OccuSwitch LRM1070

- Energiebesparingen tot 55% door de verlichting uit te schakelen als er niemand aanwezig is, door te dimmen en door daglichtafhankelijke regeling
- Schakelen en regelen van maximaal 4 lichtgroepen in één ruimte
- Schakelen via voedingskabel (230V)

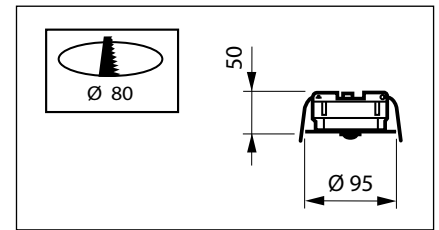
Voor meer informatie over de producten, zoals datasheets, montage- en installatiehandleidingen en detailinformatie over het instellen van de verschillende componenten, ga naar: <http://www.philips.com/controls> of neem contact op met uw Philips accountmanager.

Bestelgegevens

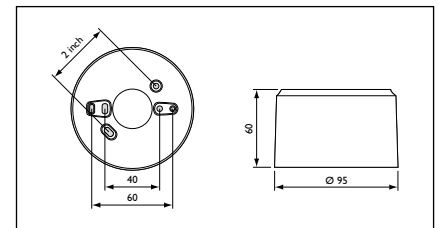
Type nummer	EOC	Uitvoering
LRM1070	73138499	OccuSwitch basic
LCC1070	73177399	Wieland aansluitkabel

Optioneel

Type nummer	EOC	Uitvoering
LRH2070	73252799	Opbouw montagedoos



OccuSwitch Basic LRM1070
afmetingen in mm



OccuSwitch LRH1070 opbouwdoos
afmetingen in mm



©2012 Philips Lighting
Alle rechten voorbehouden.

www.lighting.philips.be