



## Skyled-R G2 Ø224mm

Smalt og lækkert rundt indbygningsarmatur med høj virkningsgrad som giver et behageligt lys uden blænding.

Fås med Koolmesh eller Casambi - trådløs dæmp.

### Beskrivelse

Skyled-R har lav indbygningshøjde hvor selve armaturet kun måler 10mm og 21mm inkl. clips.

Levetid på 50.000 timer giver en energibesparende og vedligeholdelsesfri belysning.

## Tekniske Specifikationer

Anvendelse:	Indbygning
Anvendelsesområde:	Kontorer, mødelokaler, butikker, institutioner, hospitaler, baderum, storkøkkener, korridorer m.v.
Forsyningsspænding:	230V, 50Hz
Tilslutning:	Ikke dæmpbar 3x0,75mm <sup>2</sup> ikke sløjfbar, DALI2 5x2,5mm <sup>2</sup> sløjfbar, Koolmesh 2x1,5mm <sup>2</sup> sløjfbar, Casambi 3x1.5mm <sup>2</sup> ikke-sløjfbar. Sløjfedåse kan tilkøbes
Driver:	u/dæmp, DALI2, Koolmesh eller Casambi. Alle drivere er flicker-fri
Udsiftelig driver/LED:	Ja/Nej
Levetid:	50.000 timer L90/B10. 100.000 timer L80/B50
Omgivelsestemperatur:	0°C til +40°C
Isolationsklasse:	Klasse II
Kapslingsklasse:	IP44 front/IP20 bag
Lysegenskaber:	SDCM<3, CRI 80, CCT farveskift 3000K/4000K
Materialer:	Hus i aluminium, skærm i PC
Farve:	Armatorkant hvidlakeret RAL9016
Godkendelse:	CE, RoHS, ErP
Garanti:	5 år

## Varianter

Dimensioner (mm)	System effekt (W)	Lysfarve (K)	Lysstrøm (Lm)	Hulmål (mm)	Antal i yderkasse (stk.)
Ø224*21	18	3000/4000	1590/1700	Ø205-212	12

## Tilbehør

Systemstik:	Kan på forespørgsel leveres med Winsta eller Wieland systemstik
Koolmesh tryk/PIR sensor:	Trådløst tryk/PIR sensor med dagslysstyring. Bestilles separat
Casambi Enocean tryk/PIR sensor:	Trådløst tryk/PIR sensor med dagslysstyring. Bestilles separat

## Montering

Robust fjedersystem sikrer at der ikke opstår afstand mellem armatur og loft. Kan installeres direkte i brændbare materialer og direkte i isoleringen.

Opdateret: 24-09-2024