

GREVE

Plafond med nødbelysning



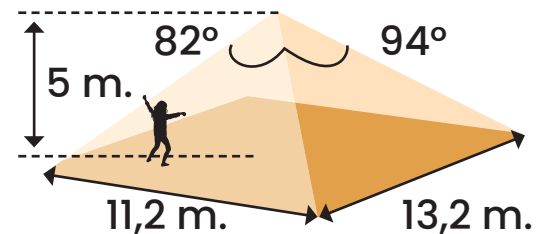
Wattage:	12W, 18W, 24W, 30W
Lysstyrke:	1200, 1800, 2400, 3000 lumen
3 CCT:	4000K (standard), 3000K, 5700K eller Tunable white
CRI:	>80
Lumen Effektivitet:	100 lm/W
Mac Adam:	<3
Driver:	DALI, Casambi, on/off, Triac
Forventet levetid:	L80B10 ved 50.000 timer
Materiale:	Aluminium, hvid RAL 9016
IP klasse:	IP54



GREVE

Plafond med nødbelysning

Model No.	Greve
Spænding	220-240 V/AC
Frekvens	50Hz/60Hz
IP class	IP54
Effekt	12W, 18W, 24W, 30W
LED-driver	Tridonic
Sensortype	Mikrobølge
Dæmpbar	DALI, Casambi, Triac
Color rendering index Ra	>80
Lysstrømeffektivitet	100 lm/W
Farvetemperatur, 3 CCT	3000K, 4000K, 5700K eller TW
Diffuser	PMMA
Kabinet	Polycarbonat
Farve	Hvid RAL 9016
Tidsforsinkelse	Justerbar: 1-30 min.
DALI eller Casambi	Ja, tilvalg
Beam angle	120°
Levetid	L80B10 ved 50.000 timer
Dimensioner (ØxH)	250/300/400x69 mm
Arbejdstemperatur	-20/+45°C
Effektivitetsfaktor	0,9
Garantiperiode	5 år
Nødbelysning	Ja, tilvalg



Sensorens standard overvågningsområde.

STYRINGSMULIGHEDER

- DALI
- Casambi trådløs styring
- Mobiltelefon eller Ipad
- Trådløs kommunikation armaturerne imellem. Én sensor kan kontrollere flere end 200 armaturer
- Med indbygget eller eksternt sensor: Dagslys- og bevægelsessensor
- Gateway for styring fra anden lokation



POS



Stor energi-
besparelse



Lang
levetid



Trådløs
DALI/Casambi



5 års
garanti



Højt
lysudbytte