



Aurora Mini Sensor 6 200lm, 40W

Aurora Mini med bevegelsessensor dimmer ned armaturen når ingen er til stede. Sparer energi og minsker lysforurensning. Aurora mini passer for takhøyder rundt 5 m og har også oppoverrettet lys.



EL-BJÖRN AS Smalvollveien 58, NO-0667 Oslo

Tel: (+47) 67175870

E-mail: firmapost@elbjorn.no

Power to build the future

EL-BJÖRN

Produktfordeler

Integrert bevegelsessensor dimmer ned lysstyrken når ingen er til stede

Enkel å installere og vedlikeholde

Deteksjonsradius 15 m

Flimmernivå <5%

Kompakt og liten armatur med høyt lysutbytte

Svært høy lysstrøm (140 lm/W)

Montering med vaier

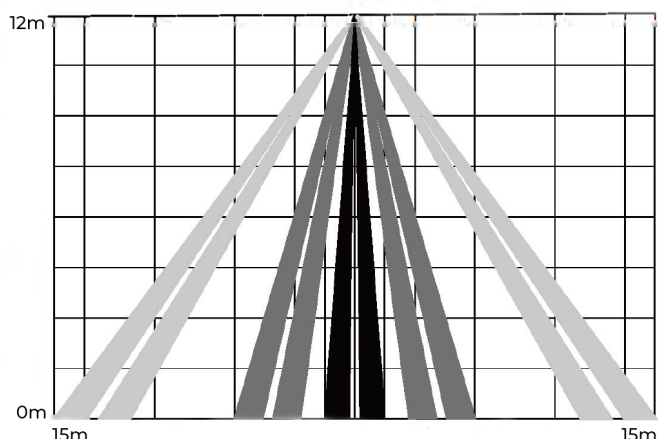
Unik design med oppoverrettet lys for å minske forstyrrende kontraster

Lav blending med frostet glass

Sensoren kan reguleres med fjernkontroll



Deteksjonsradius



EL-BJØRN AS Smalvollveien 58, NO-0667 Oslo

Tel: (+47) 67175870

E-mail: firmapost@elbjorn.no

Power to build the future



Tekniske data

Benevnelse:	Aurora Mini Sensor 6 200 lm, 44 W
Art.nr.:	EB15565
Lysstrøm:	6 200 lm
Systemeffekt:	44 W
Lumen/W:	140 lm/W
Spenning og driver:	100–240 VAC
Effektfaktor:	> 0,95
Levetid (L70, B50):	100 000 t
Driverbortfall (1000 t):	0,10 %
Fargetemperatur:	5 000 K
Fargegjengivelsesindeks:	> 80
Fargetoleranse:	< 5
Spredningsvinkel:	120°
IK-klasse/kapslingsklasse:	IK08/IP65
Lyskilde:	Lumileds
Omgivelsestemperatur:	-40 til +45 °C
Tilkobling:	H07RN-F (0,3 m) hurtigkobling og schukoplugg
Materiale:	Aluminium
Vekt:	1,8 kg
Mål (Ø x H mm):	201 x 160
Godkjenning:	CE
Dimbar:	Ja

Tilbehør

Forlengeskabel 5 m / 10 m:	EB13862/EB13859
T-kobling:	EB13830
Astrour Blue Plug & Play:	EB14830
Fjernkontroll:	EB15614