

ALENTO

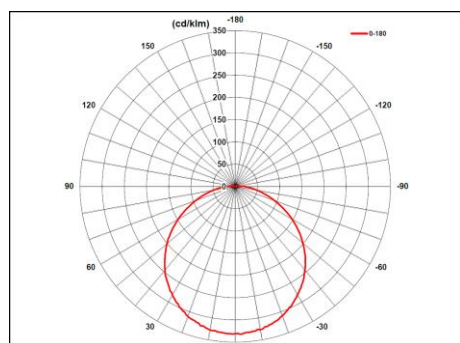
LIGHT UP THE FUTURE

Orbis LED

Plafond med stomme av pulverlackerad stålplåt samt Opalvit akrylkupa. Kabelanslutning via armaturens ovansida samt 2 sidohål 180° för vidarekoppling. Ansluts i snabbkopplingsplint för 1,5mm – 2,5mm². Orbis LED finns i flera olika utföranden med Närvarosensor, Dimbar samt med Nödljus/Batteribackup.



Färg	Vit
Färgtemperatur (K)	3000K
CRI / Ra	>80
SDCM (Färgtolerans)	3
Inbyggt drivdon	Ja
Skyddsklass	I
Anslutning	220-240V, 50Hz
Livslängd	100 000h / L80
Kapslingsklass	IP44
Slagtålighet	IK08



Artnr	Modell	Färgtemp	Effekt	Lumen	Ø
5110	Standard	3000K	10W	889lm	315mm
5120	Standard	3000K	14W	1364lm	370mm
5130	Standard	3000K	18W	1808lm	416mm
5140	Standard	3000K	22W	2228lm	466mm
5140-28	Standard	3000K	27W	2644lm	466mm
5140-34	Standard	3000K	32W	3241lm	466mm
5121	Dim	3000K	14W	1364lm	315mm
5131	Dim	3000K	18W	1808lm	370mm
5141	Dim	3000K	22W	2228lm	466mm
5112	Sens on/off	3000K	10W	889lm	315mm
5122	Sens on/off	3000K	14W	1364lm	370mm
5132	Sens on/off	3000K	18W	1808lm	466mm
5142	Sens on/off	3000K	22W	2228lm	466mm
5142-28	Sens on/off	3000K	27W	2644lm	466mm
5142-34	Sens on/off	3000K	32W	3241lm	466mm
5134	Dali/SW-Dim	3000K	18W	1808lm	416mm
5144	Dali/SW-Dim	3000K	22W	2228lm	466mm
5144-28	Dali/SW-Dim	3000K	27W	2644lm	466mm
5144-34	Dali/SW-Dim	3000K	32W	3241lm	466mm
5126	Multi-Nattljus	3000K	14W	1364lm	370mm
5136	Multi-Nattljus	3000K	18W	1808lm	416mm
5146	Multi-Nattljus	3000K	22W	2228lm	466mm
5146-28	Multi-Nattljus	3000K	27W	2644lm	466mm
5125	RF-Sensor	3000K	17W	1364lm	370mm
5135	RF-Sensor	3000K	22W	1808lm	416mm
5138	Multi/Nödljus	3000K	21W	1808lm	416mm
5147	RF Move	3000K	23W	2228lm	466mm
5147-28	RF Move	3000K	28W	2644lm	466mm
5147-34	RF Move	3000K	33W	3241lm	466mm

Lokomo LED

Std

Armaturen har integrerad LED driver, kan även användas som slav till sensor on/off.

Dim

Armaturen har integrerad dimbar LED driver, för fasdim. (fram & bakkantsdimmer)

Sensor On/Off

Armaturen har integrerad HF rörelsesensor on/off inkl dagsljusrelä. Räckvidd för detektering samt tidsinställningar ställs enkelt in via dip-switchar. Dagsljusrelä går att ställa mellan 5-50 lux där armaturen inte tänds upp när dagsljuset ligger över vald nivå på sensorn. Tider för hur länge armaturen ska vara tänd efter senaste detektering går att ställa i intervaller mellan 30sek och 30min. Armaturen levereras med 3min och dagsljussensorn inaktiv.

DALI/Sw-Dim

Integrerad DALI driver kan även ljusregleras via Sw-Dim (Faspulskontroll)

MULTI (Sensor med grundljus - nattljus)

Armaturen kan användas som närvarosensor on/off eller som konstant grundljus 10 % med full effekt 100 % vid närvaro. Det går även ställa in armaturen manuellt att släckas helt efter en viss tid (30sek-24h). Via switchar är det även möjligt att ställa ner effekten på armaturen för att kunna justera ljusflödet. Armaturen levereras fabriksinställd med konstant grundljus 10 % och går upp på 100 % vid rörelse, 3 min efter sista registrerade rörelse går den återigen ner på 10 % grundljus. Alla inställningar görs enkelt via on/off switchar.

*Alt med Nödljus:

Nödljus/Multi har nödljusdrift m batteribackup i 1tim drift. Automatiskt självttest samt statusdiod i kupan.

RF Sensor

Armatyr med Radio funktion lämpar sig väl i trapphus, korridorer osv. Med endast nätspänning till armaturen kan man ställa in olika grupper med hjälp av RF teknik. Armaturen kan även gå ned till 10 % grundljus, konstant 24h eller släckas helt efter 5min, 10min, 30min eller 1 tim. Varje armatur kan styras individuellt med tider för grundljus och dagsljuskontroll.

Rörelsesensorn är av mikrovågsteknik.

Gruppering: Med digital kommunikations metod och fasta adress koder, kan armaturen inte kopplas ihop med andra RF signaler. Det finns 4 st dip switchar och möjlighet till 16 olika grupper. Varje armatur med samma inställda adresskod kommunicerar med varandra.

RF Move

Armatyr med Radio funktion, master/slav armatur. Lämpar sig väl i trapphus, korridorer etc. Med endast nätspänning till armaturen kan man ställa in olika grupper med hjälp av RF teknik. Armaturen kan även gå ned till 10 % grundljus, konstant 24h eller släckas helt efter 5min, 10min, 30min eller 1 tim. Varje armatur kan styras individuellt med tider för grundljus och dagsljuskontroll. Rörelsesensorn är av mikrovågsteknik.

Gruppering: Armaturerna fungerar i dubbelriktat system dvs att de kan fungera som master och slav samtidigt. Varje armatur med samma inställda adresskod kommunicerar med varandra. Med slavfunktionen aktiveras slavarmaturen då Masterarmaturen får en detektering.

Varje armatur kan skicka signaler till 2 olika slav kanaler.

T ex i trapphus kan våning för våning tändas upp beroende vart man är på väg.