

- Siro IP44-yleisvalaisin
- Muotoilun ansiosta valaisin antaa n 10 % valosta ylöspäin
- Valmistettu Ruotsissa



Nimbus on kapea ja siro IP44-yleisvalaisin. Korkealuokkainen opaaliakrylikupu takaa tasaisen valonjaon sekä minimoi häikäisyn. Valaisin sopii yleisvalaistukseen teollisuus- ja tuotantotiloissa, pysäköintihalleissa sekä erilaisissa huoltotiloissa. Nimbus RS sopii tiloihin jossa valot halutaan syttyvän liikkeestä. Kapea ja siro Nimbus on helppo sijoittaa ja asentaa. Kaksi eri pituusvaihtoehtoa: 630 mm ja 1190 mm. Nambuksen kupu on valmistettu korkealuokkaisesta PMMA-akryylista, jolla on hyvä hyötysuhde ja erinomaiset häikäisy- ja suojausominaisuudet. Muotoilun ansiosta valaisin antaa n 10 % valosta ylöspäin. RS - versio on varustettu 5,8 GHz mikroaaltotunnistimella. Mikroaaltotunnistin syyttää valot liikkeestä ja sammuttaa valot viiveen jälkeen. Tunnistimen herkkyyttä, toiminta-aikaa ja hämäräkytkimen asetuksia voidaan muuttaa tunnistimessa olevilla säätimillä.

RS DIM - versiossa on Corridor function-toiminto. (Valaistustaso n. 10 % kun huoneessa ei ole kella ja syttyy 100 % valaistustasolle heti kun huoneeseen saavutaan.)

RS-mallien suositeltu asennuskorkeus max. 4 m.

Isäntä-/Orja - valaisimet: RS-valaisimet voidaan kytkeä myös ryhmään. Kaksi tunnistimella varustettua isäntävalaisinta voidaan kytkeä siten, että ne molemmat ohjaavat valaistusta. Isäntävalaisimeen voidaan liittää myös orjavalaisimia, joissa ei ole tunnistinta (orjavalaisinten max asennuskuorma 400W). RS DIM -versiossa orjavalaisimina käytettävä DALI-valaisimia. Isäntä- ja orjavalaisimet on kytkettävä saman sulakkeen taakse, samaan vaiheeseen.

Runko on valkolakattua, sinkittyä teräslevyä. Päädyt valkoista ASA-muovia. Satiiniopaalikupu on korkealuokkaista PMMA-akryyliä, joka tuottaa tasaisen valon hyvällä hyötysuhteella. Valaisimessa on avaimenreikäkiinnitys. Aukot on sijoitettu niin, että valaisimien linjasuoruutta voidaan säätää tarpeen mukaan. Mukana toimitettava tiiviste asennettava avaimenreikäkiinnitykseen IP44-luokitusta varten.

Johtoaukot valaisimien päädyissä sekä takana pohjassa (2 kpl). Valaisin on varustettu 5-napaisella ketjutettavalla kytkentäliittimellä valaisimen keskellä. Dali-versiossa myös 2-napainen kytkentäliitin. Dali-valaisin voidaan kytkeä suorapainikeohjaukseen kuten Switch DIM.

Vaihtoehdot

Sähkönumero	Tuotenimi	Järjestelmän enimmäisteho	Valovirta (lm)	Väriämpötila-alue (K)	Mitat (PxLxK/S, mm)	Väri	Kotelointiluokka
4309288	Nimbus L120 4100lm 830 DALI	36	4140	3000	1190x90x62	Valkoinen	IP44
4309289	Nimbus L120 4300lm 840	36	4356	4000	1190x90x62	Valkoinen	IP44
4309290	Nimbus L120 4300lm 840 DALI	36	4356	4000	1190x90x62	Valkoinen	IP44
4309297	Nimbus L130 4100lm 830 RS	27	4140	3000	1290x90x62	Valkoinen	IP44
4309281	Nimbus L60 2100lm 840	19	2180	4000	630x90x62	Valkoinen	IP44
4309298	Nimbus L130 4100lm 830 RS DIM	27	4140	3000	1290x90x62	Valkoinen	IP44
4309282	Nimbus L60 2100lm 840 DALI	19	2180	4000	630x90x62	Valkoinen	IP44
4309283	Nimbus L70 2000lm 830 RS	19	2071	3000	730x90x62	Valkoinen	IP44
4309284	Nimbus L70 2000lm 830 RS DIM	19	2071	3000	730x90x62	Valkoinen	IP44
4309280	Nimbus L60 2000lm 830 DALI	19	2071	3000	630x90x62	Valkoinen	IP44
4309299	Nimbus L130 4300lm 840 RS	27	4356	4000	1290x90x62	Valkoinen	IP44
4324086	Nimbus L130 4300lm 840 RS DIM	27	4356	4000	1290x90x62	Valkoinen	IP44
4309285	Nimbus L70 2100lm 840 RS	19	2180	4000	730x90x62	Valkoinen	IP44
4309286	Nimbus L70 2100lm 840 RS DIM	19	2180	4000	730x90x62	Valkoinen	IP44
4309287	Nimbus L120 4100lm 830	36	4140	3000	1190x90x62	Valkoinen	IP44
4309279	Nimbus L60 2000lm 830	19	2071	3000	630x90x62	Valkoinen	IP44