



LC-plus-DALI-SYS 280 Set 93308-93220

DALI-SYS PIR kültéri multiszenzor 280°-os érzékelési szöggel és akár r=16 m hatótávolsággal (620 m²), DALI-SYS rendszerekbe történő integrálásra

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
LC-plus-DALI-SYS 280	fehér	93308
Rúdtartó időjárás elleni védelemmel	rozsdamentes acél	93220

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC
Méretek:	110 x 68 x 78 mm
Paraméterezés:	B.E.G. PC eszközök, B.E.G. DALI-SYS router
Tipikus áramfogyasztás:	7 mA
Érzékelési terület:	vízszintes 280° (oldalfalra szerelhető) max. 16 m áthaladás max. 9 m megközelítés
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	620 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 3 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP54 / II. osztály
Ütésállóság:	IK02
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C – +50 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
Időzítés:	1 mp – 120 min
Tájékozódási fény:	5 – 100 % / 1 s – 120 min
Beállított megvilágítási szint:	10 – 2500 Lux

Termékinformációk

Set : LC-plus-DALI-SYS 280 + Rúdtartó időjárás elleni védelemmel rozsdamentes acél



Készlet elemei

A csomag műszaki specifikációnak megfelelő megkapásához kérjük, rendelje meg a felsorolt tételeket.



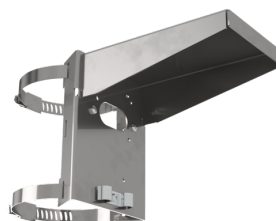
LC-plus-DALI-SYS 280

Cikkszám: 93308

Hálózati feszültség: DALI-buszon keresztül, max. 22.5 V DC

Méreték: 110 x 68 x 78 mm

Paraméterezés: B.E.G. PC eszközök, B.E.G. DALI-SYS router



Rúdtartó időjárás elleni védelemmel

Cikkszám: 93220

Méreték: 188 x 98 x 134 mm

Ház: rozsdamentes acél

Anyag színe: rozsdamentes acél