



PICO-DALI-SYS-DE

93909 EAN: 4007529939091

- Hálózati feszültség: DALI-BUS-on keresztül, max. 22.5 V DC
- Méretek: Ø 33 x 27 mm
- Paraméterezés: B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools

Order data

Designation	Szín	Art.No
PICO-DALI-SYS-DE	fehér	93909

Accessories

Designation	Szín	Art.No
Szerelőkészlet PICO	fehér	93775
Szerelőkészlet PICO	fekete	93778
Szerelőkészlet PICO	matt fehér	93777
Szerelőkészlet PICO	antracit	93776
AP szerelőkészlet IP54 PICO	matt fehér	93797
AP szerelőkészlet IP54 PICO	antracit	93796
AP szerelőkészlet IP54 PICO	fehér	93795
AP szerelőkészlet IP54 PICO	fekete	93798

Technical data

Hálózati feszültség:	DALI-BUS-on keresztül, max. 22.5 V DC
Méretek:	Ø 33 x 27 mm
Paraméterezés:	B.E.G. DALI-SYS ROUTER / B.E.G. DALI-SYS PC-Tools
Tipikus áramfogyasztás:	2 mA
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés) max. Ø 10 m áthaladás
Érzékelési távolság:	max. Ø 6 m megközelítés max. Ø 4 m kis mozgások
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	78 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 5 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Ütésállóság:	IK04
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C – +55 °C
Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe:	fehér, hasonló RAL9010
Időzítés:	1 mp – 120 min
Tájékoztató fény:	5 – 100 % / 1 min – 120 min / ∞
Beállított megvilágítási szint:	5 – 2500 Lux

Product information

Mini DALI multiérzékelő (szerelési mélység csak 11 mm) lámpatesbe történő beszereléshez

Tápegység ellátás a DALI buszon keresztül

Zökkenőmentes beépítés B.E.G. LUXOMAT[®] net DALI-SYS rendszerbe

Az érzékelési terület bővíthető a master-slave üzemmódnak köszönhetően

Félautomata, automata vagy alkonykapcsoló

Beépített fényérzékelő és szabályozó kör (vagy kapcsoló kimenet)<

Guided Light (kísérő fény), Soft-Start PLUS (lágy indítás), Orientation light PLUS (tájékoztató fény)

Könnyen telepíthető és tesztelhető

A teljes funkcionalitás csak a B.E.G. LUXOMAT[®] net DALI-SYS termékcsalád termékeivel együtt érhető el

Ez a cikk a B.E.G. világításvezérlő rendszer egyik eleme, amely támogatja más gyártók DALI-üzemű eszközeinek (lámpatestek, relék) használatát

Más gyártók DALI alkalmazásvezérlőinek használata nem támogatott

Más gyártók DALI bemeneti eszközeinek (érzékelők, nyomógombok) használata nem támogatott

A B.E.G. további rendszerkomponensekre (hardver) van szükség

A B.E.G. további szolgáltatásaira (tervezés, üzembe helyezés és karbantartás) van szükség.

Alkalmazási példák:

előcsarnokok, kis irodák, konferencia termek, lépcsőházak, mosdók, tároló helyiségek, nyitott irodák



Accessories



Szerelőkészlet PICO

Art.No: 93775

Méreték: Ø 45 x 50 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Szerelőkészlet PICO

Art.No: 93778

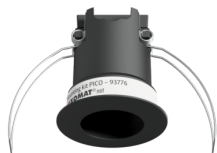
Méreték: Ø 45 x 50 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Szerelőkészlet PICO

Art.No: 93777

Méreték: Ø 45 x 50 mm
Védettség / Érintésvédelmi
osztály: IP20
Ház: Magas UV állóságú
polikarbonát



Szerelőkészlet PICO

Art.No: 93776

Méreték: Ø 45 x 50 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



AP szerelőkészlet IP54 PICO

Art.No: 93797

Méreték: Ø 47 x 52 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



AP szerelőkészlet IP54 PICO

Art.No: 93796

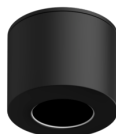
Méreték: Ø 47 x 52 mm
Védettség / Érintésvédelmi
osztály: IP54
Ház: Magas UV állóságú
polikarbonát



AP szerelőkészlet IP54 PICO

Art.No: 93795

Méreték: Ø 47 x 52 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



AP szerelőkészlet IP54 PICO

Art.No: 93798

Méreték: Ø 47 x 52 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát