

STARLET ROUND

Kör alapú biztonsági lámpa változatos optikai tulajdonságokkal, többféle fénnyárral és funkcióval, fehér vagy fekete színű házzal.



Műszaki adatok:

Típus: Egyedi vagy központi akkumulátoros, készenléti illetve állandó üzemű lámpa, 1-3 h áthidalással, választható önteszt funkcióval.
Felületre szerelhető, kiegészítővel álmennyezetbe süllyeszthető.

Optika: Nyílt terekhez,
négyzet alapú vetítési képpel nyílt terekhez,
nagy belmagasságú nyílt terekhez,
menekülési utak, folyosók megvilágítására,
nagy belmagasságú menekülési utak, folyosók megvilágítására és
koncentráltan, pontszerűen sugárzó típusok.

Névleges feszültség: 230 V AC 50 Hz (saját akkumulátoros típusok) vagy 230 V AC 50 Hz / 220 V DC (központi akkumulátoros típusok).
Érintésvédelmi osztály: II.

Védettség: IP20

Akkumulátor: NiCd vagy LiFePO4 3,6/6,4V 0,6-2,0 Ah, típustól függően. A lítium-vas-foszfát akkumulátorok várható élettartama 8 év.

Fényforrás: LED, 1-8 W, 147-402 lm, típustól függően. Magasfényű, hosszú, 50 000 h élettartamú diódák.

Színhőmérséklet: 5000K

Működési környezet hőmérséklet: 10-40 °C vagy -20-40 °C (központi akkumulátoros típusok).

Méret: Átmérője 145 mm, vastagsága 32 mm.

A kiegészítő süllyesztő keret átmérője 174 mm, a kivágás átmérője 160 mm.

Szín: Fehér vagy fekete.

Lámpatest anyaga: PC / ABS műanyag ház és optika.

Szabvány-megfelelőség: EN 1838 EN IEC 55015+A11 EN IEC 60598-1+A11 EN 60598-2-22+A1 EN IEC 61000-3-2 EN 61000-3-3+A1
EN 61347-1 EN 61347-2-7+A1 EN 61547 EN 62034 EN 62471
EN IEC 63000

Szavatossági idő: 2 év

Kiegészítők: - Süllyesztő keret álmennyezetbe építéshez.
- Konzol a lámpatest sugárzási irányának állításához, 0-90°szögben.

