

## SUPREMA Álmennyezeti

Egyedi vagy központi akkumulátoros, álmennyezetbe építhető menekülési útirányt jelző lámpa, önteszt funkcióval, fehér vagy fekete színű házban.



### Műszaki adatok:

Típus: Készletkénti vagy állandó üzemű lámpa, kézi és öntesztelő funkcióval, 3 h áthidalási idővel vagy központi akkumulátoros kivitelben.  
Névleges feszültség: 230V AC 50 Hz (saját akkumulátoros típusok) vagy 230V AC 50 Hz / 220V DC (központi akkumulátoros típusok).  
Érintésvédelmi osztály: II.

Védettség: IP44 vagy IP54, típustól függően.

Akkumulátor: LiFePO4 6,4V 1,6 Ah, 24 h újratöltődési idővel. A lítium-vas-foszfát akkumulátorok várható élettartama 8 év.

Fényforrás: LED, 6W (saját akkumulátoros típus) vagy 2,5W (központi akkumulátoros típus). Magasfényű, hosszú, 50 000 h élettartamú diódák.

Színhőmérséklet: 5000K

Működési környezet hőmérséklet: 10-40 °C

Méret: kivágás helye: 60×348 mm

beépítés mélysége: 48 mm

takarólemez: 80×355 mm

plexi tábla: 165×309 mm

Szín: Fehér vagy fekete.

Piktogram: Szabadon alakítható öntapadós fólia készlet, 150×300 mm méretben.

Felismerési távolság: 30 m

Lámpatest anyaga: PC/ABS műanyag test, PMMA plexilap tábla.

Szabvány-megfelelőség: EN 1838 EN IEC 55015+A1 I EN IEC 60598-1 EN 60598-2-22+A1 EN IEC 61000-3-2+A1 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

### Rendelési kód

Fehér	Fekete	Típus
87965	88049	Saját akkumulátor, IP44.
94654	93986	Saját akkumulátor, IP54.
94658	93957	Saját akkumulátor, legfeljebb 2 m hosszan leengedhető táblával.
94645	94635	Központi tápellátás (AC / DC).
94640	94630	Központi tápellátás (AC / DC), legfeljebb 2 m hosszan leengedhető táblával.