



Schindler CleanMobility

Schindler Ultra UV



Schindler Ultra UV

Účinná dezinfekcia madiel



Madla eskalátorov a pohyblivých chodníkov slúžia na zabezpečenie bezpečnosti cestujúcich. Zároveň však ide o povrchy, na ktorých môže byť vďaka nepretržitej prevádzke pomerne vysoká koncentrácia vírusov a baktérií. Ich dezinfekcia je preto veľmi dôležitá. Postará sa o ňu prídavné zariadenie Schindler Ultra UV.



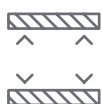
Nepretržitá ochrana

Automatický dezinfekčný systém priebežne eliminuje baktérie a vírusy, a predstavuje tak účinnú ochranu cestujúcich.



Bezpečný a ekologický spôsob

Dezinfekcia prebieha pri využití ultrafialového, konkrétne UV-C, žiarenia. Na povrchu tak nezostávajú žiadne zvyšky chemických látok alebo ťažkých kovov.



Jednoduchá inštalácia

Zariadenie je umiestnené vnútri eskalátora alebo pohyblivého chodníka, a cestujúcim tak vôbec neprekáža. Inštalácia je pritom veľmi jednoduchá.

Vďaka využitiu LED osvetlenia má lampa nižšiu spotrebu energie.

Ako to funguje?

Ide o veľmi praktické riešenie, ktoré je založené na germicídnom UV-C žiarení pôsobiacom na genetický materiál vírusov a baktérií, konkrétne ich DNA a RNA. Tým bráni ich šíreniu.

Zariadenie je nainštalované vnútri eskalátora alebo pohyblivého chodníka a madlá ožaruje na krátku vzdialenosť. Ochrana poskytuje kontinuálne a automaticky, bez toho aby ste si museli robiť starosti so správnym dávkovaním.



Ultra UV



UV-C žiarenie je neviditeľné. Červené svetlo na obrázku slúži ako prevádzkový indikátor.

¹⁾ DNA je skratka pre deoxyribonukleovú kyselinu. ²⁾ RNA je skratka pre ribonukleovú kyselinu. Schindler

Ďalšie dostupná hygienické riešenia Schindler CleanMobility



Schindler UV CleanAir



Schindler CleanCover



Schindler CleanSpace



Schindler UV CleanCar