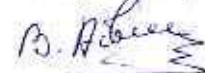


ვამტკიცებ:

RMG «Auramine»

მსს წარმოების დირექტორი

 3.3. აბაშმაძე

„9“ აპრილი 2026 წ.

**მაღაროს განათების შუქ-დიოდური ლენტის შესყიდვის ტექნიკური
დავალება**

1	ტიპი:	მაღაროს, აფეთქებისგან დაცული.
2	კვების ძაბვა:	127 ცვლადი დენის ვოლტი (AC), დასაშვები გამორთვით $\pm 15\%$.
3	მოხმარებული სიმძლავრე:	10,0-20,0 ვტ/მეტრი.
4	სინათლის ნაკადი:	1050–1100 ლმ/მეტრი (ლუმენი/მეტრი).
5	განათების ფერი:	თეთრი(4000-5000K).
6	შუქგაცემა (ეფექტურობა):	>100 ლმ/ვტ
7	კლიმატური შესრულება:	ზომიერი და ცივი კლიმატი, კატეგორია 5 -ექსპლუატაცია კონტროლირებადი გარემოს მქონე სათავსოებში
8	დაცვის ხარისხი:	IP67
9	დანიშნულება:	შუქ-დიოდური ლენტი გამოიყენება სამთო გამონამუშევრების, შახტების, გვირაბების და სხვა ფეთქებადსაშიში ზონების განათებისთვის, სადაც საჭიროა საიმედო და უსაფრთხო შუქ-დიოდური განათება
10	მიწოდების კომპლექტი:	კოჭაზე ლენტის სიგრძე - 50 მეტრი. მიწოდება ხდება მეერთებისთვის და მონტაჟისთვის საჭირო მასალებთან კომპლექტში .

მოამზადა: RMG «Auramine» ენერგეტიკოსი პელისოვი ი.

