

SGS

CEBEC

Organismul de certificare ENEC înregistrat sub ID # 02. Valabilitatea ENEC+ licențe ENEC pot fi verificate pe www.enec.com

LICENTA

Pentru folosirea ENEC+ Marca înregistrată

Licenta Nr.: 21795

In condițiile prevăzute de directiva ”Reguli privind folosirea mărcii înregistrate CEBEC” completată de Acordul ENEC+ în temeiul contractului 1173/2, licența de a folosi ENEC+ marca înregistrată cu sufixul 02, după cum se arată mai jos, a fost eliberată către:

Schröder S.A
Rue de Lusambo, 67
1190 Brussels
Belgium

Pentru produsul:

Aparate de iluminat stradal

Nume de înregistrare:

SCHREDER

Tipul modelului:

CITEA MINI NG, CITEA MIDI NG

In conformitate cu EPRS pentru performanță:

EPRS 003 2018, EN 62722-1:2014, EN 62722-2-1:2014
EN 62722-1:2016, EN 62722-2-1:2016

Această Licență este condiționată de valabilitatea Licenței ENEC nr: 21682

Data: 2020-06-23

Semnatura:

Nume: Calogero LANA
Pozitie: Manager Certificari

SGS Belgium NV – Division SGS CEBEC, Riverside Business Park, Bld Internationalelaan 55, Building K, BE-1070 Brussels
Tel. +32 2 556 00 20 – cebec.info@sgs.com

Traducător și Interpret Autorizat
LIMBĂȘAN DANIELA
Aut. M.J. Nr. 14531/2005
Engleză, Franceză

Caracteristici

Descriere	:	Iluminat stradal, pietre
Tensiune nominala (Un)	:	220-240 V
Frecventa nominala	:	50-60 Hz
Clasa	:	clasa I
Temperatura culoare (CCT)	:	2200K, 2700 K, 3000 K, 4000 K
Indice de redare al culorilor (CRI)	:	70; 80

Tip CITEA MINI NG :

Putere nominala	:	Max. 116W
Curent nominal	:	Max 1000 mA
Flux luminos	:	Max. 11511lm
Eficacitate (lm/W)	:	Max. 158 lm/W

Tip CITEA MIDLING:

Putere nominala	:	Max. 157W
Curent nominal	:	Max 1000 mA
Flux luminos	:	Max. 21797lm
Eficacitate (lm/W)	:	Max. 165 lm/W


Traducător și Interpret Autorizat
LIMBAȘAN DANIELA
Aut. M. J. Nr. 14531/2005
Engleză, Franceză