



ගිනකරණ හා කුඩා අධිගිනකරණ සඳහා කාල පමාව විනාඩි 3-5



TV Guard, Home Theater, Computer ආදී සියලු විද්‍යුත් උපකරණ සඳහා කාල පමාව තත්පර 10-15



Deep Freezer, Air Conditioners ආදී සියලු විද්‍යුත් උපකරණ සඳහා කාල පමාව විනාඩි 04-05 උපරම ධාරිතාව -2990w



Computers, Printers, Large Tv, Photocopy Machine, Washing machine ආදී සියලු විද්‍යුත් උපකරණ සඳහා කාල පමාව තත්පර 15-20 උපරම ධාරිතාව -2990w

01 Ok LED දර්ශකය

වෝල්ටීයතාවය 170V-260V අතර නම් කොළපාට LED දර්ශකය නිවී නිවී දැල්වේ. සඳහන් කර ඇති කාල පමා කාලයේ දී විදුලිය ස්වයංක්‍රීයව සැපයෙනවාත් සමගම කොළ පැහැති LED දර්ශකය දිගටම දැල්වේ.

02 Low LED දර්ශකය

කහ පැහැති LED දර්ශකය (Low) නොකඩවා දැල්වේ නම් විදුලි සැපයුමේ අඩු වෝල්ටීයතාවය දර්ශනය වේ. (170Vට අඩු) නියමිත වෝල්ටීයතාවය සමනය වන තුරු කහ පැහැති LED දර්ශකය දිගටම දැල්වේ. එවිට ස්වයංක්‍රීයව පරපටයෙන් විදුලිය විසන්ධි කර කොළ පැහැති LED දර්ශකය ද නිවී නිවී දැල්වේ.

03 High LED දර්ශකය

රතු LED දර්ශකය (High) නොකඩවා දැල්වේ නම් විදුලි සැපයුමේ වැඩි වෝල්ටීයතාවය දර්ශනය වේ. (260Vට වැඩි) නියමිත වෝල්ටීයතාවය සමනය වන තුරු රතු පැහැති LED දර්ශකය දිගටම දැල්වේ. එවිට ස්වයංක්‍රීයව පරපටයෙන් විදුලිය විසන්ධි කර කොළ පැහැති LED දර්ශකය ද නිවී නිවී දැල්වේ.

04 විදුලි සැපයුම දිගේ එන අකුණු සැර හා අධි විදුලි කපාහරන නැවත සම්බන්ධ කරගත හැකි පිටතින් සවිකර ඇති ආරක්ෂිත පියුසය මගින් පරපටයේ ආරක්ෂාව සැලසේ.

භාවිතයට උපදෙස්

- තෙතමනය සහිත ස්ථාන වල නොතබන්න.
- වැසි හා මිනිදුම් සහිත ස්ථානවල නොතබන්න.
- උපකරණ භාවිතා කරන කිසිම අවස්ථාවක වසා නොතබන්න.
- කුඩා ළමයින්ට ළගාවිය නොහැකි ස්ථානයක තබන්න.



ගිනකරණ හා කුඩා අධිගිනකරණ සඳහා කාල පමාව විනාඩි 3-5



TV Guard, Home Theater, Computer ආදී සියලු විද්‍යුත් උපකරණ සඳහා කාල පමාව තත්පර 10-15



Deep Freezer, Air Conditioners ආදී සියලු විද්‍යුත් උපකරණ සඳහා කාල පමාව විනාඩි 04-05 උපරම ධාරිතාව -2990w



Computers, Printers, Large Tv, Photocopy Machine, Washing machine ආදී සියලු විද්‍යුත් උපකරණ සඳහා කාල පමාව තත්පර 15-20 උපරම ධාරිතාව -2990w

01 Ok LED දර්ශකය

වෝල්ටීයතාවය 170V-260V අතර නම් කොළපාට LED දර්ශකය නිවී නිවී දැල්වේ. සඳහන් කර ඇති කාල පමා කාලයේ දී විදුලිය ස්වයංක්‍රීයව සැපයෙනවාත් සමගම කොළ පැහැති LED දර්ශකය දිගටම දැල්වේ.

02 Low LED දර්ශකය

කහ පැහැති LED දර්ශකය (Low) නොකඩවා දැල්වේ නම් විදුලි සැපයුමේ අඩු වෝල්ටීයතාවය දර්ශනය වේ. (170Vට අඩු) නියමිත වෝල්ටීයතාවය සමනය වන තුරු කහ පැහැති LED දර්ශකය දිගටම දැල්වේ. එවිට ස්වයංක්‍රීයව පරපටයෙන් විදුලිය විසන්ධි කර කොළ පැහැති LED දර්ශකය ද නිවී නිවී දැල්වේ.

03 High LED දර්ශකය

රතු LED දර්ශකය (High) නොකඩවා දැල්වේ නම් විදුලි සැපයුමේ වැඩි වෝල්ටීයතාවය දර්ශනය වේ. (260Vට වැඩි) නියමිත වෝල්ටීයතාවය සමනය වන තුරු රතු පැහැති LED දර්ශකය දිගටම දැල්වේ. එවිට ස්වයංක්‍රීයව පරපටයෙන් විදුලිය විසන්ධි කර කොළ පැහැති LED දර්ශකය ද නිවී නිවී දැල්වේ.

04 විදුලි සැපයුම දිගේ එන අකුණු සැර හා අධි විදුලි කපාහරන නැවත සම්බන්ධ කරගත හැකි පිටතින් සවිකර ඇති ආරක්ෂිත පියුසය මගින් පරපටයේ ආරක්ෂාව සැලසේ.

භාවිතයට උපදෙස්

- තෙතමනය සහිත ස්ථාන වල නොතබන්න.
- වැසි හා මිනිදුම් සහිත ස්ථානවල නොතබන්න.
- උපකරණ භාවිතා කරන කිසිම අවස්ථාවක වසා නොතබන්න.
- කුඩා ළමයින්ට ළගාවිය නොහැකි ස්ථානයක තබන්න.