

VOORDELEN VAN DE LICHTSCHUUR LED VERLICHTING

De lightschoor LED verlichting is herkenbaar aan de artikel nummer die met DL- beginnen.

Behalve dat de lengte van de sets, de kleur van snoer en lampjes, en de beschikbare hulpmiddelen zo zijn gekozen dat u deze kwaliteit verlichting op heel veel plaatsen kunt toepassen zijn onderstaande feiten de beste redenen om deze verlichting aan te schaffen.

1. Onze kleur LED is UNIFORM. Warm wit is en blijft 2800K Koud wit 4500K.
2. Al onze Led verlichting is voorzien van een weerstandje. Deze is met zorg gekozen voor een gelijkmatiger licht en een betere spanningsverdeling over de LED's. Dit bevordert de levensduur.
3. Ons snoer van de verlichting is getwist, waardoor ze al in de fabriek zijn onderworpen aan fikse pulltests. Hierdoor is minder kans op kabelbreuk en zijn ze makkelijker op te hangen. Met name bij demontage heeft dit het voordeel dat de verlichting niet blijft "haken". De bekabeling is van juiste dikte ten opzichte van de voedingen (zie punt 4)
4. Onze voedingen zijn geschikt voor grotere vermogens en hebben een goede warmte afgifte. Daarom kan onze verlichting tot grote lengtes worden door gekoppeld (icicles 230V tot 100 meter!!) e.e.a. in combinatie met punt 3.
5. Onze lampjes zijn voorzien van een extra bescherm laag, onder bij de kabelingang, en ze zijn afgevuld met hars. De lampjes zelf zijn daardoor IP67 en kunnen ook tegen sneeuw. Andere merken hebben lijm en geen hars, waardoor sneeuw dat smelt in de lampjes zou kunnen binnendringen.
6. Ook zijn onze Led voedingen afgevuld met hars en 100% waterdicht .
7. Onze lampjes hulsjes zijn groter, hierdoor kan de draad invoer kabel ruim boven de norm in het lampje worden geschoven. Hierdoor is er ruimte voor de weerstandjes en de hars kan voldoende worden toegepast. Dit resulteert in langere kruip-stroomwegen en derhalve dus ook een betere afdichting.
8. Het op onze lampjes toegepaste lensje is vlak van boven en zo geconstrueerd dat daardoor de uitstraling van de verlichting gelijkmatiger is.
9. De koppel connector heeft middels O-ringen een dubbele vochtafdichting, de rubber O-ring is van hoge kwaliteit en stevig, dat is ook de reden dat het aandraaien van de connectoren wat zwaar gaat.
10. De koppeling is zo op het snoer geperst, dat gebeurt onder gecontroleerde druk en temperatuur hierdoor ontstaat een waterdichte en constructief sterke verbinding van de connector op het snoer.

Dank voor uw aankoop, als u vragen of opmerkingen heeft horen wij dat graag van U. Het lightschoor team