

FIN Lue ohjeet kokonaisuudessaan ennen valaisimen käyttöönottoa ja tallenna ohjeet tulevaisuuden varalle. Kytke pois virtasyyttö ennen asennusta tai huoltoa.

Jos valaisimen liittäjätojo vahingoittuu, niin valaisin on romutettava.

Valaisimen **MAHDOLLISET** symbolit ja niiden merkitys, **TARKISTA** valaisimesta:

-  Luokka I. Tämä valaisin on maadoitettava.
-  Maadoitussyöttöjohto kytketään tällä merkillä varustettuun liittimeen.
-  Vaihejohto (yleensä ruskea) kytketään tällä merkillä varustettuun liittimeen (L).
-  Nollajohto (yleensä sininen) kytketään tällä merkillä varustettuun liittimeen (N).
-  Luokka II. Suojaeristetty, ei kytketä maadoitukseen.
-  Osoittaa metreissä valaisimen vähimmäisetäisyys valaistavasta pinnasta, **HUOMIOI MYÖS** ovet tms. jotka voivat tulla tämän etäisyyden sisälle niitä avattaessa.
-  "COOL BEAM" polttimoita EI SAA käyttää.
-  Valaisin voidaan asentaa normaalisti syttyvälle alustalle. (Esim. puu)
-  Valaisin EI SAA asentaa normaalisti syttyvälle alustalle. (Esim. puu)
-  Rikkoonut suojalasi on vaihdettava ehjään ennen valaisimen käyttöä.

IP21 Koteloitiluokka IP 21 (tippuvedenpitävä).

IP44 Koteloitiluokka IP 44 (roiskevedenpitävä).

Tällä symbolilla varustettuja polttimoita ON KÄYTETTÄVÄ. (Polttimossa sisäinen suoja / ei vaadi ulkoista suojalasia)

MAX: nn W Valaisimen SUURIN SALLITTU polttimon teho.

 Ainoastaan sisäkäyttöön.

 EI SAA hävittää talousjätteen mukana. Voit auttaa ympäristön suojaamisessa viemällä loppuunpalvellut tuotteet niille sopiviin keräyspisteisiin.

SWE Läs igenom hela bruksanvisningen före ibruktagnade av armaturen, spara anvisningen för eventuellt framtida behov. Koppla bort strömtillförseln före installation eller service.

Ifall armaturens anslutningskabel skadas, måste armaturen kasseras.

Armaturens **EVENTUELLA** symboler och deras innebörd, **KONTROLLERÄ** från armaturen:

-  Klass I. Denna armatur måste kopplas till skyddsjord.
-  Skyddsjordsmatningskabeln kopplas till terminalen försedd med denna symbol.
-  Fas-kabeln (vanligtvis brun) kopplas till terminalen försedd med denna symbol (L).
-  Noll-kabeln (vanligtvis blå) kopplas till terminalen försedd med denna symbol (N).
-  Klass II. Skyddsisolerad armatur, kopplas inte till skyddsjord.
-  Anger minimiavståndet i meter till ytan som belyses, **OBSERVERA ÄVEN** dörrar, fönster mm som kan hamna inom detta avstånd då de öppnas.
-  "COOL BEAM" -brännare får INTE användas.
-  Armaturen kan installeras på normalt brännbar yta (t.ex. trä)
-  Armaturen får INTE installeras på normalt brännbar yta (t.ex. trä)
-  Ett särdrigt skyddsglas måste bytas ut till ett helt innan armaturen kan användas.

IP21 Kapslingsklass IP21 (skydd mot fallande vattendroppar)

IP44 Kapslingsklass IP44 (skydd mot överstrålning med vatten)

Brännare försedda med denna symbol **MÅSTE ANVÄNDAS**. (Brännaren har inbyggt skydd / externt skyddsglas krävs ej)

MAX: nn W Armaturens brännares HÖGSTA TILLÄTNA effekt.

 Endast för inomhusbruk.

 Får INTE slängas med hushållsavfallet. Du kan hjälpa till med bevarandet av miljön genom att föra uttjänta produkter till en för dem avsedd insamlingsplats.

EST Loe juhend hoolikalt enne valgusti kasutusevõttu läbi ning hoiu tulevikuks alles.

Lülita enne paigaldust või hooldust elekter peakaitsest välja.

Valgusti **VÕIMALIKUD** sümbolid ja nende tähendus, **KONTROLLI** valgustit:

-  Klass I. See valgusti peab olema maandatud.
-  Maandusjuhe ühendatakse selle märgiga tähistatud klemmi.
-  Faasijuhe (tavaliselt pruun) ühendatakse selle märgiga tähistatud klemmi (L).
-  Nulljuhe (tavaliselt sinine) ühendatakse selle märgiga tähistatud klemmi (N).
-  Klass II. Kaitstud, seda valgustit ei maandata.
-  Näitab meetrites nõutavat minimaalset kaugust valgustatavast pinnast. **TÄHELEPANU!** Ka ukсед jmt, mis võivad sattuda liikudes sellisele kaugusele.
-  "COOL BEAM" pirne EI TOHI kasutada.
-  Valgusti võib asetada tavapäraselt süttivale alusele (näit. puu).
-  Valgusti EI TOHI asetada tavapäraselt süttival alusel (näit. puu).
-  Purunenud kaitseklaas tuleb vahetada uue vastu enne valgusti kasutamist.

IP21 Kaitseklass IP21 (niskuskindel).

IP44 Kaitseklass IP44 (pritsmekindel).

PEAB KASUTAMA selle sümboliga varustatud pirne. (Valgustallikal on sisemine kaitse / ei vaja välist kaitsekaasi)

MAX: nn W Valgusti SUURIM LUBATUD valgusallika võimsus.

 Ainult siseruumides kasutamiseks.

 EI OLE LUBATUD visata tavaprügi hulka. Võid olla abiks keskkonnakaitsel, viies töö lõpetanud seadmed neile sobivatesse Skogumiskohadesse.

