



Colin (S29110-1)
220-240V ~ 50/60Hz
1 X GU10 Max. 10W

FIN	Lue ohjeet kokonaisuudessaan ennen valaisimen käyttöönottoa ja tallenna ohjeet tulevaisuuden varalle. Kytke pois virtasyöttö ennen asennusta tai huoltoa. Jos valaisimen liittäjätoho vahingoituu, niin valaisin on romutettava.
Valaisimen MAHDOLLISET symbolit ja niiden merkitys, TARKISTA valaisimesta:	
LU	Luokka I. Tämä valaisin on maadoitettava.
M	Maadoitusyötöjohto kytketään tällä merkillä varustettuun liittimeen.
L	Vaihejohto (yleensä ruskea) kytketään tällä merkillä varustettuun liittimeen (L).
N	Nollajohto (yleensä sininen) kytketään tällä merkillä varustettuun liittimeen (N).
II	Luokka II. Suojaeristetty, ei kytketä maadoitukseen.
...n	Osoittaa metriessä valaisimen vähimmäisetäisyys valaisavasta pinnasta. HUOMIO! MYÖS ovet/tms. jotka voivat tulla tämän etäisyyden sisälle riittää avattaessa.
C	"COOL BEAM" polttimoita EI SAA käyttää.
F	Valaisin voidaan asentaa normalisti sytytävälle alustalle. (Esim. puu)
W	Valaisin EI SAA asentaa normaalista sytytävälle alustalle. (Esim. puu)
R	Rikkoontunut suojalais on vaihdettava ehjään ennen valaisimen käyttöä.
IP21	Kotelointiluokka IP 21 (tippuvedenpitävä).
IP44	Kotelointiluokka IP 44 (roiskevedenpitävä).
	Tällä symbolilla varustettuja polttimoita ON KÄYTETTÄVÄ. (Polttimossa sisäinen suojat / ei vaadi ulkoista suoja-alasia)
	MAX: nn W Valaisimen SUURIN SALLITTU polttimon teho. Ainoastaan sisäkäyttöön.
	EI SAA hävittää talousjätteen mukana. Voit auttaa ympäristön suojaamisessa viemällä loppuunpalvelut tuotteet nille sopiville keräyspisteisiin.

SWE	Läs igenom hela bruksanvisningen före i bruktagandet av armaturen, spara anvisningen för eventuellt framtid behov. Koppla bort strömförslan före installation eller service. Ifall armaturens anslutningskabel skadas, måste armaturen kasseras.
	Armaturens EVENTUELLA symboler och deras innebörd, KONTROLERA från armaturen:
L	Klass I. Denna armatur måste kopplas till skyddsjord.
N	Skyddsjordsmatringskabeln kopplas till terminalen försedd med denna symbol.
F	Fas-kabeln (vanligtvis brun) kopplas till terminalen försedd med denna symbol (L).
...n	Noll-kabeln (vanligtvis blå) kopplas till terminalen försedd med denna symbol (N).
II	Klass II. Skyddsisolerad armatur, kopplas inte till skyddsjord.
...n	Anger minimiväståndet i meter till ytan som belyses, OBSERVERA ÄVEN dörrar, fönster mm som kan hamna inom detta avstånd då de öppnas.
C	"COOL BEAM" -brännare får INTE användas.
F	Armaturen kan installeras på normalt brännbar yta (t.ex. trä)
W	Armaturen får INTE installeras på normalt brännbar yta (t.ex trä)
R	Ett söndrigt 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 MÄSTE ANVÄNDAS. (Brännaren har inbyggt skydd / externt skyddsglas krävs ej)
	MAX: nn W Armaturen brännares HÖGSTA TILLÄTNNA effekt.
	Endast för inomhusbruk.
	Får INTE slängas med hushållsavfallet. Du kan hjälpa till med bevarandet av miljön genom att förvara uttjänta produkter till och för dem avsedd insamlingsplats.

EST	Loe juhend hoolikalt enne valgusti kasutuselevõtu läbinning hoia tulevikus alles.
	Kui valgusti ühenduskaabel on kahjustatud, valgusti tuleb hävitada.
	Valgusti VÕIMALIKUD sümbolid ja nende tähenused, KONTROLL_valgustilt:
I	Klass I. See valgusti peab olema maandatud.
M	Maandusjuhi ühendatakse selle märgiga tähistatud klemmi.
L	Faasijuhe (tavaliselt pruun) ühendatakse selle märgiga tähistatud klemmi (L).
N	Nulljuhe (tavaliselt sinine) ühendatakse selle märgiga tähistatud klemmi (N).
II	Klass II. Kaitstud, seda valgustit ei maandata.
...n	Näitab meetrites nõutavat minimaalsest kaugust valgustatavast pinnast. TÄHELEPANU! Ka uksed jmt, mis võivad sattuda liikudes sellisele kaugusele.
C	"COOL BEAM" pirne EI TOHI kasutada.
F	Valgusti võib asetada tavapäraselt süttivale alusele (näit. puu).
W	Valgusti EI TOHI asetseta tavapäraselt süttival alusel (näit. puu).
	Purunenud kaitseklaas tuleb vahetada uue vastu enne valgusti kasutamist.

IP21	Kaitseklass IP21 (niiskuskindel).
IP44	Kaitseklass IP44 (pritsmekindel).
	PEAB KASUTAMA selle sümboliga varustatud pirne. (Valgusallikal on sisemine kaitse / ei vaja välist kaitseklaasi)
	MAX: nn W Valgusti SUURIM LUBATUD valgusallika võimsus.
	Ainult siseruumides kasutamiseks.
	EI OLE LUBATUD visata tavaprägi hulka. Vöid olla abiks keskkonnakaitse, viies töö löpetanud seadmed neile sobivateesse Skogumiskohtadesse.

