






LED CORN VALO KORVAA SUORAAN MM. ELOHOPEALAMPUN



LEDICON LED CORN

LEDICON
FINLAND

LED CORN KORVAAVUUS TAULUKKO

				
HEHKU	HQL	MHL / HPS	CFL	CORN
100 W			20 W	8 W
140 W	50 W		24 W	10 W
180 W	80 W		30 W	14 W
220 W	100 W		40 W	18 W
270 W	125 W		48 W	22 W
360 W	130 W	60 W	50 W	27 W
450 W	150 W	75 W	60 W	36 W
540 W	200 W	100 W	80 W	45 W
650 W	250 W	150 W	100 W	54 W
1000 W	300 W	200 W	160 W	80 W
1200 W	350 W	250 W	200 W	100 W
1400 W	400 W	300 W	250 W	120 W

* Esim. 125W HQL elohopealamputta voit korvata suoraan 22W LED CORN valolla.

ENERGIANSÄÄSTÖ JOPA YLI 90%

Korvaamalla perinteiset valonlähteet LED CORN valoilla, saavutat jopa yli 90% energiansäästön. Viereisestä taulukosta näet millä LED CORN valolla korvaat minkäkin valonlähteen.*

TUOTETIEDOT

Teho: 8W - 120W

Käyttöjännite: AC85~265V 50~60Hz

Lumen tehokkuus: 130lm/W

Kanta: E27 / E40, mallista riippuen

Suojausluokka: IP64

Avauskulma: 360° (saatavilla myös 36W ja 54W 180° mallit)

Väriämpötila: 3000K - 6000K

Tehokerroin: >0.9

CRI: >80

Ledit: Samsung 5630

Takuu: 5 vuotta

Valmistaja: Ledicon Finland Oy

www.ledvalotukku.fi



LEDICON
FINLAND





Samsung
LM561B



Rubycon



E27/E40



JAE Connector



5 vuoden takuu



LEDICON LED CORN, AITO JA ALKUPERÄINEN

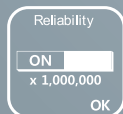
Jo vuodesta 2008 asti valmistettu, vuonna 2012 patentoitu LED CORN valo on energiatehokkain korvaaja mm. vanhentuneille elohopea- natrium- monimetalli- sekä monille muille valonlähteille. Sen suojausluokka on IP64 ja tehokkaan jäähdytysjärjestelmän johdosta se soveltuu loistavasti käytettäväksi myös suljetuissa valaisimissa.

LED CORN valoilla on menestyksekkäästi korvattu paljon mm. ulkovaloja, puisto- ja pihavaloja sekä katuvaloja. Se soveltuu erinomaisesti myös tuotanto- ja varastotiloihin.

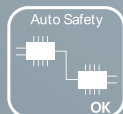
Saatavilla myös 36W ja 54W 180° mallit kohteisiin joissa koko valoteho halutaan kohdistaa tiettyyn suuntaan.



Long Lifespan of 10years



Reliability Test



Safety Protection Circuit



No Mercury
No UVLight



Big Saving(87%)
on Electricity Costs



Usable in Enclosed
Luminaires



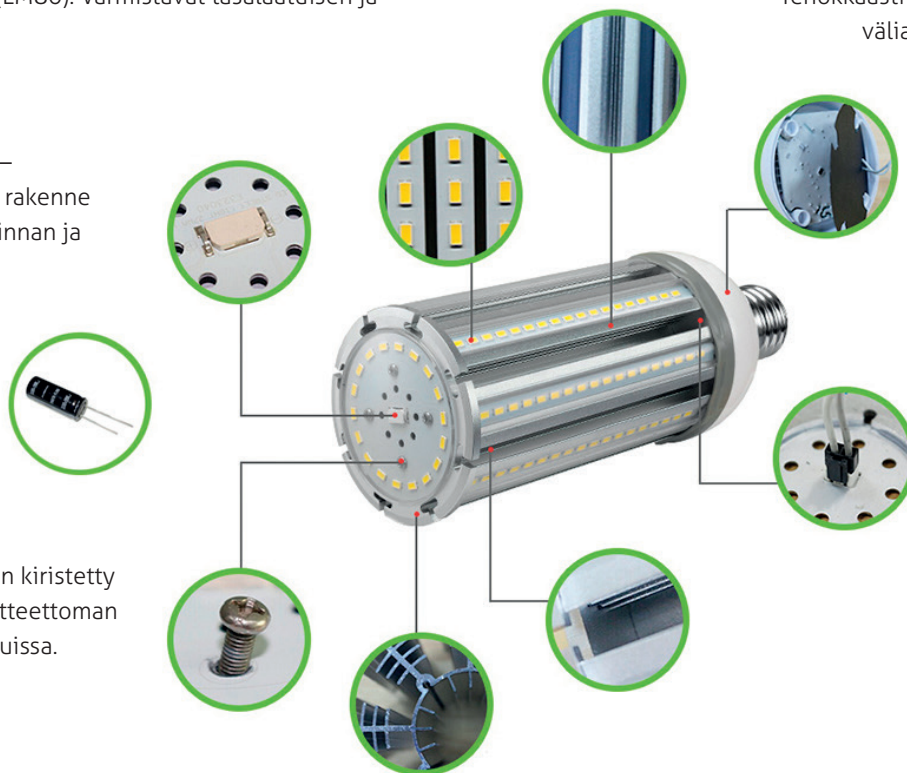
Omni Wide Angle

Laadukkaat Samsung ledit (LM80). Varmistavat tasalaatuisen ja virheettömän valonlaadun.

Laadukas Japanilainen JAE – liitintekniikka ja patentoitu rakenne varmistaa laadukkaan toiminnan ja pitkän käyttöiän.

Korkealaatuiset Japanilaiset Rubycon kondensaattorit.

Korkealaatuinen momenttiin kiristetty kokoonpano varmistaa moitteettoman toiminnan lämpötilavaihteluissa.



Tehokkaasti lämpöä siirtävä runko. Korkealaatuinen väliaine varmistaa tehokkaan jäähdytyksen.

Korkealaatuinen silikoni eristys ja Mylar –eristekalvo tasaa tehokkaasti lämpötilaeroja tuoden pidemmän käyttöiän.

Korkealaatuiset ja käyttövarmat teflonpinnoitetut johtimet sekä liittimet.

Pölytiivit liitokset lampun rungon ja päätyosien välillä.

Täydellinen lämmönhallinta. Markkinoiden suurin jäähdytys pinta-ala.

LEDICON
FINLAND