

VIKING GEN2 DKS850

TAKTON



Benefits:

- Tagage kõrge energiatõhusus koos mõõdukate algsete investeeringutega infrastruktuuri arendam
- Tagasihoidlik kaasaegne Vikingi valgusti disain sobib hästi mitmekesisesse ja nõudlikku linna keskkonda. Erineva suurusega korpusvalik koos mitmesuguste kõrg
- Kõrgeima kvaliteediga LED-komponendid tõestatud tootjatelt ja usaldusväärne tehniline disain tag

TÜÜP	Toote tüüp: VIKING G2 DKS850
ELEKTRILISED PARAMEETRID	Sisend sagedus: 50 – 60 Hz Võrgupinge indeks: 230 – 240 V / 50 – 60 Hz Võimsusvahemik: 17-204W sõltuvalt tüübist Juhttüüp Juht Philips Xitanium kaasas Ülepingekaitse: 10 kV
VALGUSTUSJÕUDLUS	CCT: 1800 – 5700K Värviedastusindeks, CRI: 70 – 80 Valgusallikas: LED moodul LOR: > 0,86 Valgusti valgusvoog vahemikus, lm: 1550-29000 lm sõltuvalt Optilise tüüp: Madala vananemisega PMMA läätsed
EHITUS JA MATERJALID	Elamu värv: RAL 7035 standardina, muu värv vastavalt soovile. Elamumaterjal: Kõrgsurve, survealumiinium Külgmine paigaldus: külgmine sisend 40 Ingress protection: IP66 Paigaldusvalikud: Soovitatav paigalduskõrgus: 4-12 m Optiline kate: Klaas, lame nagu standard, PC valikuline
JUHTIMINE JA SUMMUTAMINE	Juhtimismeetod Öödimer, 1-10V, DALI, Sensor valmis Nõrgendusvahemik 10...100%

VIKING GEN2 DKS850

TAKTON

TEGEVUS JA HOOLDUS

Elektriline ühendus: Eelinstalleeritud kummikaabel 3x1.5 0.5m standardina. Muu pikkus tellitakse vastavalt kaabl

Hooldus: Avamine ilma tööriistadeta, ohutuslüüti katkestab toite avamisel – Turvaline hooldust

Valgusvoo säilitamine: 100 000 töötundi eluiga @ L90B10

Rakendus:

- Linnatänav ja tänavad
- Elamuteed ja jalgrad
- Jalakäijate ülekäigurada

MARKIMINE JA HEAKSKIITMISED

CE märk: CE-märgis

ROHS märk: ROHS vastav