



HWDKS-LED lámpák

Kezelési utasítás és műszaki tájékoztató

POULTRY-TECH

Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

✉ H-2943 Bábolna, Pf.: 37.
Tel. 06 20 388 5550, 5543
Tel. 06 96 526 474
Fax. 06 96 526 475
E-mail: info@poultry-tech.com

ENERGIATAKARÉKOS DIMMELHETŐ HWDKS-LED TÍPUSÚ VILÁGÍTÓTESTEK

A függeszthető, műanyag lámpatestek fényforrása meleg fényű LED-sor, melyeknél a világítás erőssége 1-100 % értékek között fokozatmentesen állítható.

A lámpatestekből kialakított rendszer világítási értékei a baromfiistállókban meglévő, különféle típusú szabályozókhoz illesztve előre programozhatók, a baromfi állomány számára kíméletes fel-és lekapcsoláshoz "hajnal és alkonyat" funkciókkal is üzemeltethetők. A világítási ciklusokról a meglévő szabályozókba vagy kapcsoló szekrényekbe épített időkapcsoló óra gondoskodik.

Specifikáció:

- Vízszintesen függeszthető lámpatestek.
- Műanyag ház, típus: HWDKS-LED .
- Fokozatmentesen 1-100 %-ban állítható megvilágítási értékek.
- Fogyasztás: 13 W.
- IP 65 védelemosztály.
- Hosszú élettartam, 40-45 000 üzemóra.
- 946 lm
- Hosszúság x szélesség x magasság : 300 x 75 x 85 mm



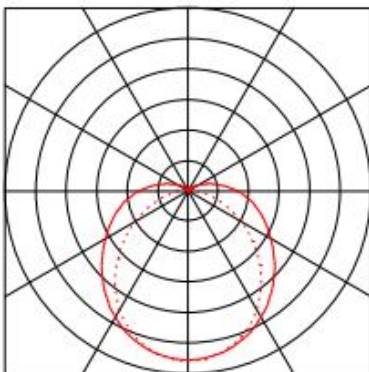
Műszaki adatok:

Luminaire data

Absolute Photometry	
Luminaire efficacy	: 72.77 lm/W
Classification	: B31 ↓89.5% ↑10.5%
CIE Flux Codes	: 41 70 88 89 100
Control gear	:
System power	: 13 W
Length	: 300 mm
Width	: 75 mm
Height	: 85 mm

Equipped with

Quantity	: 1
Designation	: LED Modul HWDKS Mini
Colour	:
Luminous flux	: 946 lm



A HWDKS-LED típusú lámpák és alkatrészei alapanyagainak listája

<u>Alkatrész</u>	<u>Alapanyag</u>	<u>Veszélyes anyag tart.</u>	<u>Külön kezelést</u>
Lámpatest:			
	műanyag ház	nincs	nem igényel
	műanyag búra (acrylglas PMMA)	nincs	nem igényel
	műanyag PVC záróvégek,	nincs	nem igényel
	műanyag PVC tömszelence	nincs	nem igényel
	szilikon tömítés	nincs	nem igényel
	nyomtatott áramkör, alu, műanyag	nincs	nem igényel
	rozsdamentes acél függ. bilincsek	nincs	nem igényel
Elektronika:			
	elektronikus LED működtető		
	egység (driver)	nincs	nem igényel
	fém (öntött alumínium) sorozat-		
	-kapocs műanyag házban	nincs	nem igényel
	szigetelt réz vezeték	nincs	nem igényel
	könnyűfém alaplapp, alu	nincs	nem igényel
Fényforrás:			
	LED	nincs	nem igényel
	fém foglalat	nincs	nem igényel

Hulladékkezelés:

A hulladékká vált berendezést elkülönítetten kell gyűjteni és az a települési hulladékkal együtt nem helyezhető el azonos gyűjtőedénybe.

A berendezés nem tartalmaz olyan alkatrészt, amely hulladékká válását követően veszélyes hulladéknak minősül.

A berendezés nem igényel különleges kezelést.

A hulladékká vált lámpatest vagy bármely alkatrészének hulladékként történő kezelését az érvényes jogszabályok szerint kell végezni (443/2012. (XII. 29.) Korm. rendelet).

A keletkezett hulladék kezelésével, elhelyezésével kapcsolatban keresse a begyűjtő és hasznosító társaságot.

A környezeti szempontokra, az újrafelhasználás és az újrafeldolgozás kívánatos voltára való tekintettel a fentiekben foglaltakat úgy kell alkalmazni, hogy az ne akadályozza meg az alkatrészek vagy az egész berendezés környezetvédelmi szempontból megfelelő újrafeldolgozását és újrahasználatát.

NE DOBJA KI!

Hozza vissza a régit, hogy újrahasznosíthassuk és vegyen egy újat!

A 2012. december 29-én kihirdetett 443/2012 (XII.29) kormányrendelet a gyártói felelősség elve alapján a gyártók kötelezettségeként határozza meg a világítástechnikai elektromos és elektronikai hulladékok kezelését. A hulladékok kezelése magába foglalja annak visszavételét, a begyűjtését, a hasznosítását és az ártalmatlanítását. A magyarországi fényforrás gyártók és importőrök a hulladékkezelési kötelezettségüket a Korm. rendelet 8.§ (1) b.) pontja alapján a hatályos jogszabályi rendelkezéseknek megfelelően, közvetítő szervezetre, az ELECTRO-COORD Magyarország Nonprofit Kft-re ruházták át. Az energiatakarékos lámpák és fénycsövek veszélyes hulladéknak minősülő higanyt és fényporokat tartalmaznak. A higany veszélyessége abból ered, hogy környezeti hőmérsékleten párolog és a higany belélegzése káros az egészségre. A különböző fényporok pedig a környezetbe kijutva környezetkárosító hatással bírnak. Ezért vigyázzunk, a fénycsöveket ne törjük össze, kérjük Önöket is, hogy azokat a kijelölt gyűjtőbe helyezzék! A keletkező energiatakarékos lámpa és fénycső hulladékot az Electro-Coord Magyarország Nonprofit Kft. elkülönítetten gyűjti egy visszavételi és begyűjtési rendszer keretében. Az arra alkalmas hulladékfeleségeket (fém, műanyag, üveg stb.) hasznosítjuk, a veszélyes és nem hasznosítható hulladékot környezetkímélő módon ártalmatlanítjuk.

ELECTRO-COORD MAGYARORSZÁG NONPROFIT KFT.
1132 Budapest, Váci út. 12. I.em1. Tel.: 06 30 222 2229
E-mail: info@electro-coord.hu www.electro-coord.hu