



# Duralamp - HELIOS DOWNLIGHTER 40W IP65 4000K

Dura Helios IP65 downlighter 40W 3200LM  
4000K 220-240V v.v. 1 meter kabel met IP65  
connector 90gr wide beam distributie hoogte  
73mm, gatmaat 210mm temperatuur bereik  
-25°C / +45°C fabrikaat Duralamp code  
DH80L140EX

<b>Model</b>	Downlighter
<b>Variant</b>	Helios
<b>Artikelnummer</b>	111473
<b>Artikelkortingsgroep</b>	6100
<b>Merk</b>	Duralamp
<b>Artikelnummer fabrikant</b>	DH80L140EX

## **Besteleenheden**

1 STUKS (Onverpakt)

## **Specificaties**

**Totale harmonische vervorming (THD)** 0  
**Effectieve lichtstroom** 0  
**Zonder dimfunctie**  
**Geschikt voor aanbouw**  
**Geschikt voor inbouwmontage**  
**Wandmontage**  
**Geschikt voor pendelophanging**  
**Geschikt voor plafond bevestiging(montage)**  
**Geschikt voor spantenmontage(?)**  
**Geschikt voor podium -/vloermontage**  
**Geschikt voor stroomrailmontage**  
**Geschikt voor klemmontage**  
**Geschikt voor kabelsysteem**  
**Verstelbaarheid**  
**Met bewegingssensor**  
**Met aanwezigheidsmelder**

**Met lichtsensoren**  
**Lichtbron**  
**Met lichtbron**  
**Geschikt voor aantal** 0  
**lichtbronnen**  
**Lamphouder**  
**Materiaal behuizing**  
**Oppervlaktebescherming**

Kleur behuizing  
 Materiaal afdekking  
 Geborsteld oppervlak  
 Spanningstype  
 Nominale spanning 0 - 0 V  
 Nom. Stroom 0 - 0 mA  
 Type tandwiel,  
 gereedschap  
 Regeling inbegrepen  
 Dimbaar  
 Verwisselbare voorsc  
 hakelapparatuur  
 Dimmer 0-10 V  
 Dimmer 1-10 V  
 Dimbaar Dali-2  
 Dimmer DALI  
 Dimmer DMX  
 Dimmer DSI  
 Dimmer met  
 potentiometer (in het  
 toestel ingebouwd)  
 Dimmer LineSwitch  
 Dimmer  
 fabrikantspecifiek  
 Dimmer netspanning  
 modulatie  
 Dimmer  
 faseafsnijding  
 Dimmer  
 faseaansnijding  
 Dimmer  
 programmeerbaar  
 Dimmer RF  
 Dimmer Sine Wave  
 Reduction  
 Dimmer Touch and  
 Dim  
 Dimmer Zigbee  
 Dimmer met drukknop  
 Reflector  
 Lichtverdeler  
 Lichtverdeling  
 Kleur reflector  
 Stralingshoek  
 Lichtuittrede  
 Energie-  
 efficiëntieklasse van  
 de lichtbron volgens  
 EU regelgeving  
 2019/2015  
 Totale harmonische 0 %  
 vervorming (THD)  
 Nominale levensduur 0 h  
 L70/B50 bij 25 °C  
 Lumenbehoud bij 0 %  
 gemiddelde  
 levensduur van  
 35.000 uur bij 25 °C  
 omgeving (tq)  
 Lumenbehoud bij 0 %  
 gemiddelde  
 levensduur van  
 50.000 uur bij 25 °C  
 omgeving (tq)  
 Lumenbehoud bij 0 %  
 gemiddelde  
 levensduur van  
 100.000 uur bij 25 °C  
 omgeving (tq)  
 Uitval bij gemiddelde 0 %  
 levensduur van

**35.000 uur bij 25 °C**  
**omgeving (tq)**  
**Uitval bij gemiddelde 0 %**  
**levensduur van**  
**50.000 uur bij 25 °C**  
**omgeving (tq)**  
**Uitval bij gemiddelde 0 %**  
**levensduur van**  
**100.000 uur bij 25 °C**  
**omgeving (tq)**  
**Constante lichtstroom**  
**refgeling**  
**Beschermingsgraad**  
**(IP)**  
**Beschermingsgraad**  
**(NEMA)**  
**Slagvastheid**  
**Beschermingsklasse**  
**volgens IEC 61140**  
**Nominale omgevingst 0 - 0 °C**  
**emperatuur volgens**  
**IEC62722-2-1**  
**Geschikt voor 0 - 0 W**  
**lampvermogen**  
**Systeemvermogen, 0 W**  
**systemprestaties**  
**Lichtkleur**  
**Kleurtemperatuur 0 - 0 K**  
**Kleurweergave-index**  
**Lichtstroom 0 - 0 lm**  
**0 - 0 lm**  
**Lichtsterkte 0 cd**  
**Arbeidsfactor 0**  
**Flikkerende waarde 0**  
**Pst LM**  
**Kleurtemperatuur**  
**regelbaar**  
**Lumen regelbaar**  
**Stralingshoek**  
**regelbaar**  
**Stroboscoopeffectwa 0**  
**arde SVM**  
**Breedte 0 mm**  
**Hoogte/diepte 0 mm**  
**Lengte 0 mm**  
**Buitendiameter 0 mm**  
**Inbouwbreedte 0 mm**  
**Inbouwhoogte/-diepte 0 mm**  
**Inbouwlengte 0 mm**  
**Inbouwdiameter 0 - 0 mm**  
**Type bedrading**  
**Aantal polen 0**  
**Geleiderdoorsnede 0 mm<sup>2</sup>**  
**Aansluitbare 0 - 0 mm<sup>2</sup>**  
**geleiderdoorsnede**  
**Aansluitwijze**  
**Armatuur met**  
**begrensde oppervlakt**  
**etemperatuur "D"**  
**volgens EN**  
**60598-2-24**  
**Max. aantal armaturen0**  
**per leidingbeveiliging**  
**sschakelaar B16**  
**Max. aantal armaturen0**  
**per leidingbeveiliging**  
**sschakelaar C16**  
**Noodstroomvoorzieni**  
**ng geïntegreerd**  
**Gloeidraadbrandbaar**  
**heidsproef volgens**  
**IEC 60695-2-11**

**Armatuurefficiëntie** 0 lm/W

**Fotobiologische  
veiligheid volgens EN  
62471**

**Geschikt voor beelds  
chermwerkplaats**

**Inbouw in geïsoleerd  
plafond,  
brandwerendheid "F  
met dak"**

**Met IFTTT**

**ondersteuning**

**Consistente kleur  
(McAdam-ellips)**

**Verblindingsbegrenzi  
ng (UGR)**

**Compatible met Apple  
HomeKit**

**Bediening via**

**Bluetooth**

**Compatible met**

**Google Assistant**

**Compatible met**

**Casambi**

**Compatible met**

**Amazon Alexa**

Dit productblad is gegenereerd op 01-09-2024