



Spatwaterdicht led armatuur HWDP Advanced met power switch 25-30-36-40W en CCT switch 3000-4000-6000K, lengte van 150cm, IP66 in polycarbonaat met opaal cover IK10 en voorgemonteerde rvs clipsen. Voorzien van 5-polige toolless aansluitconnector langs beide zijden en doorvoerbedrading van 2,5mm². Lumenoutput tot 153lm/W. Uitgerust met flicker free driver. Ideaal voor lijnmontage en noodstroomcircuits. Geleverd inclusief rvs plafondbeugels, twee M20 wartels voor lijnmontage en 2 invoertules voor bedrading via plafond. Driver, doorvoerbedrading en connectoren zijn gemonteerd in de basis van het toestel. De ledplaat en PC cover vormen één geheel waardoor de leds beschermt zijn tegen aanraken, een valbeveiliging met staalkabel is voorzien. MicroWave-sensor versie met 3-step dimming en dag/nacht-functie. Instelbaar met XXX-Remote of dip-switch op de sensor.



Technische eigenschappen

Referentie	HWD-ADV1540PCSMW
EAN code	5404042513880
ETIM code	EC002892

Elektrische eigenschappen

Systeem vermogen (W)	42,1
LED vermogen (W)	40
Aansluitspanning (Vac)	200-240VAC
Frequentie (Hz)	50/60
Driver inbegrepen	ja
Driver intern/extern	intern
Driver merk	BOKE
Driver type	non-isolated
Dimbaar	
Flicker free	ja
Power factor	0,95
THD	8%
Driver output (V)	50-114/133VDC
Driver output (mA)	0,2-0,35A
Isolatieklasse	I
Energie klasse	C
Aantal op 16A B curve	28
Aantal op 16A C curve	46
Aantal op 16A D curve	65
Inrush current driver	

Garantie en certificatie

ENEC	ja
Garantie (jaar)	5 (exclusief batterijen)

Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)	120
Kleurtemperatuur (K)	3K-4K-6K
Kleurweergave CRI	80
UGR	>28
Kleurvastheid SDCM	<5
Lumen output (Lm)	6120
Lm/W	153
Flux code	42 72 90 93 100
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	Hongli
Aantal LEDs	152
Fotobiologische klasse	

Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	1500x95x83mm
Gewicht (kg)	2,86
Kleur	grijs RAL7042
Werktemperatuur (°C)	-20~+40
IP waarde	IP66
IK waarde	IK10
UV bestendig	ja
Zeewater bestendig	ja
UL 94	
Aantal in bulk	6
Aantal op pallet	240
Minimum bestelaantal	1
Stockartikel	ja
EPA	

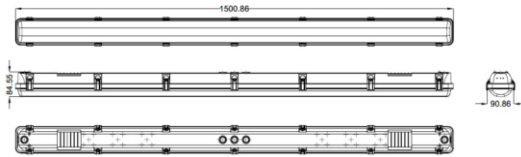
Lumen distributio

Distance curve:

Spectrum distributio

Lumendrop

Afmetingen



Aansluitschema