



















Spatwaterdicht led armatuur HWDP IP66 in polycarbonaat met opaal cover IK08 en voorgeïnstalleerde rvs clipsen. Voorzien van 5-polige toolless aansluitconnector langs beide zijden en doorvoerbedrading van 2,5mm². Lumenoutput tot 130lm/W bij 4000K (150lm/W versie in optie leverbaar). Uitgerust met ENEC SELV driver, flicker free. Geleverd inclusief rvs plafondbeugels, twee M20 wartels voor lijnmontage en 2 invoertules voor bedrading via plafond. De behuizing is voorzien van 5 ingangen voor kabelinvoer via plafond. Sensor versie met 3-step dimming, instelbaar met universele IR handzender INT-REMOTE (optie) of dip-switch op de sensor. Maximum montagehoogte 4 meter! Uitgerust met autotest noodunit 3u, uitgerust met milieuvriendelijke LiFePO batterijen.

															
IP66	IK08	120	5 JAAR	139	0,967	70.000 L80B10	JA	82	4000	PREFIX	PREFIX	22,8	JA	JA	

Technische eigenschappen

Referentie	HWDP-18124EMSRF
EAN code	5420076258313
ETIM code	EC002892

Elektrische eigenschappen

Systeem vermogen (W)	20,2
LED vermogen (W)	18
Aansluitspanning (Vac)	220-240
Frequentie (Hz)	50/60
Driver inbegrepen	ja
Driver intern/extern	intern
Driver merk	Boke
Driver referentie	BK-CHL024
Dimbaar	PREFIX
Flicker free	ja
Power factor	0,967
Aansluitkabel	-
Driver output (V)	30~42
Driver output (mA)	500
Energie klasse	A+

Afmeting en materiaal eigenschappen

Afmetingen (LxBxH)	1270x95x83mm
Gewicht (kg)	1,82
Kleur	lichtgrijs RAL7042
Werktemperatuur (°C)	-25~+45
IP waarde	IP66
IK waarde	IK08
UV bestendig	ja
Zeewater bestendig	nee
Aantal in bulk	6
Aantal op pallet	0
Minimum bestelaantal	1

Lichttechnische eigenschappen

Lichtbundel(°)	120
Kleurtemperatuur (K)	4000
Kleurweergave CRI	82
UGR	22,8
Kleurvastheid SDCM	3
Lumen output (Lm)	2500
Lm/W	139
Flux code	
Ledchip	SMD2835
Ledfabrikant	
Aantal LEDs	240
Aantal op 16A C curve	20
Aantal op 16A D curve	38
Fotobiologische klasse	RG0

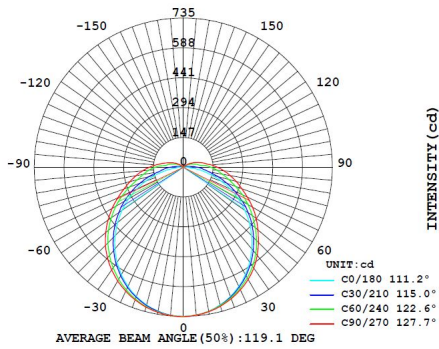
Garantie en certificatie

Levensduur (u)	70.000 L80B10
Garantie (jaar)	5
ENEC	ja

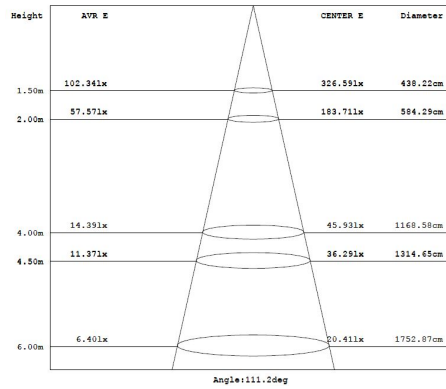
Instelmogelijkheden detectie

Detectie gebied	H=4mx8m
Tijd 100% output	10s/1m/5m/10m/15m/30m/60m
Daglicht sensor (lx)	10/30/50lx
Tijd dimniveau	1m/30m/60m/all
Dimniveau (%)	20/50/75/100%
Master/slave functie	nee

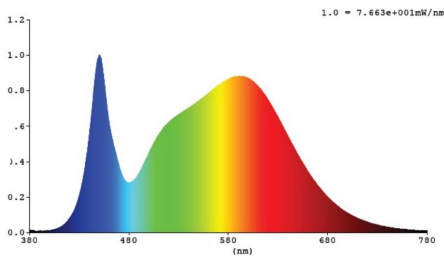
Lumen distribution



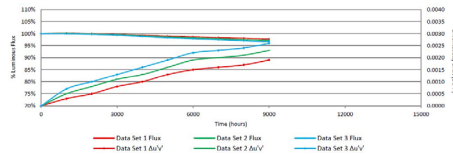
Distance curve:



Spectrum distribution



Lumendrop



Accessoires

HWDP-SUS

HWDP pendelset 1,5m

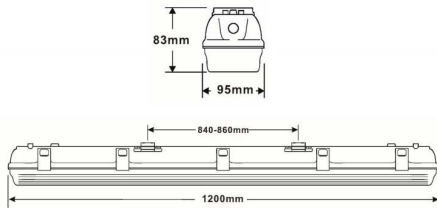


INT-REMOTE

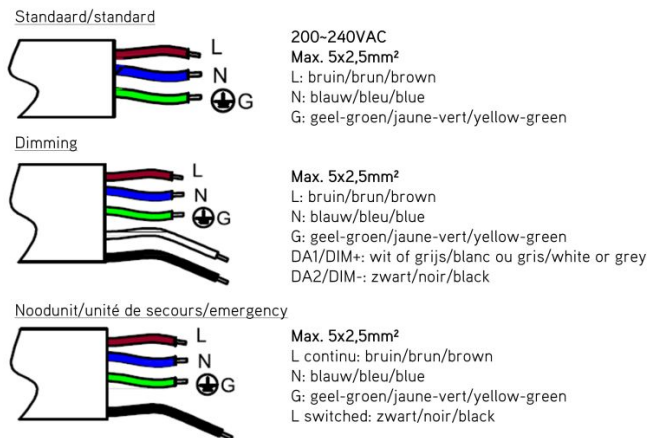
Integratech universal sensor remote control



Afmetingen



Aansluitschema



Glow wire test	650°C
THD	<15%
Warranty batteries !	LiFePO 3 years

TM-21	Lifetime	Temp Tc
L70B50	199001	55°C
L80B50	122084	55°C
L90B50	53951	55°C
L70B10	118609	55°C
L80B10	73311	55°C
L90B10	33069	55°C