

# SYLBATTEN IP20 L600 TWIN 4000K

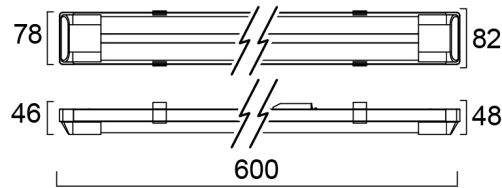
Artikelnummer 0045162



LED montagebalk IP20 Batten Twin Beschikbaar in 16W, 30W, 36W et 48W. Des Indrukwekkende prestaties; tot 5600lm. Hoog rendement: tot 117lm/W. Kleurtemperatuur Neutraal wit (4000K). LED-technologie is energie- en onderhoudskostenefficiënt. Verwachte levensduur: 25.000 uur (L70B50). Energieklasse: A++, A+, A. Fotobiologische risicogroepselon EN 62-471 : GR0. 2 jaar garantie.

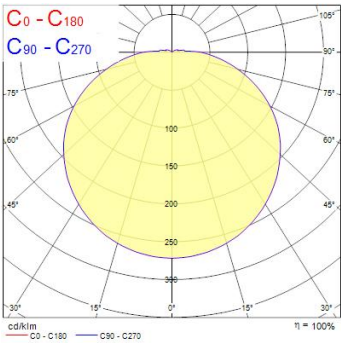
## Technische activa

### Afmetingen (mm)



### Fotometrie

0.5	2.07	E(0°) 190° E(C0) 81°
1.0	4.14	E(0°) 489° E(C0) 20°
1.5	6.21	E(0°) 217° E(C0) 9°
2.0	8.27	E(0°) 122° E(C0) 5°
2.5	10.34	E(0°) 75° E(C0) 3°
3.0	12.41	E(0°) 54° E(C0) 2°
Distance [m]		Illuminance [lx]
Cone diameter [m]		
C0 - C180 (Half beam angle: 128.4°)		



# SYLBATTEN IP20 L600 TWIN 4000K

Artikelnummer 0045162



## General data

Productnaam	SYLBATTEN IP20 L600 TWIN 4000K
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Behuizing	PC Polycarbonaat
Algemene toepassing	Residentieel & Consument
Werkingstemperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC000109
Garantie	2 jaar

## Optical data

Lichtstroom	1800
Lumenstroom armatuur (lm)	1800
Efficiëntie armatuur lm/W	113
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Photobiological Risk Group	RG0

## Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	16
Primaire voedingsspanning min	220
Primaire voedingsspanning max	240
Elektrische beschermingsklasse	Klasse I
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Type ballast	LED constante stroom driver
Dimbaar	Neen
Dimtechnologie	N/A
Stuurstroom driver (mA)	120
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	D, C(more than 1 Light Source)
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	27
Max. Armaturen per 13A C automaat	34
Max. Armaturen per 16A C automaat	42
Max. Armaturen per 20A C automaat	54
Max. Armaturen per 10A B automaat	18
Max. Armaturen per 13A B automaat	23
Max. Armaturen per 16A B automaat	28
Max. Armaturen per 20A B automaat	36
Aansluitbare geleider doorsnede max	1.5

## Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	25000
--	-------

## Physical data

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
Lengte (mm)	600
Breedte (mm)	82
Hoogte (mm)	48
Gewicht (kg)	0.43

# SYLBATTEN IP20 L600 TWIN 4000K

Artikelnummer 0045162



## Packaging

EAN code	5410288451626
Enkele lengte verpakking (cm)	60.0
Enkele breedte verpakking (cm)	8.22
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	4.8
DUN14 (inner)	15410288451623
Eenheden per omdoos	21
Lengte omdoos (cm)	62.0
Breedte omdoos (cm)	38.0
Diepte omdoos (cm)	28.0

## Safety data

Gloeidraad test (°)	650
---------------------	-----