

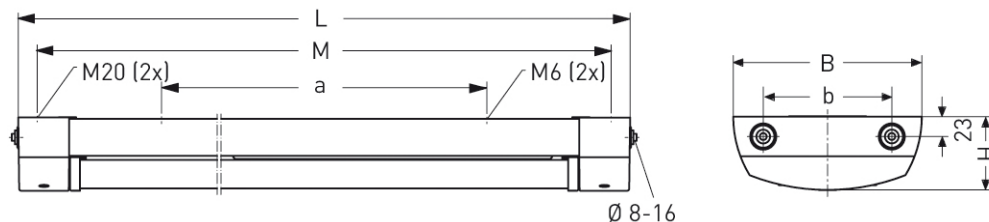


NORKA



- BESKRIVNING

Brünn är en armatur som passar på stationer, parkeringshus eller platser som kräver IP65.



UTFÖRANDE	Längd (mm)	Bredd (mm)	Höjd (mm)	a (mm)	Vikt (kg)
M1200	1285	220	85	951	5,6
M1500	1585	220	85	1251	5,8

EFFEKT	MC1	MC3	MC5	MC7	MC9
M1200	16W 2600lm	20W 3420lm	27W 4640lm	34W 5860lm	36W 6270lm
M1500	25W 4270lm	30W 5280lm	36W 6300lm	42W 7320lm	44W 7830lm

EGENSKAPER

LIVSLÄNGD	L80 B10 > 60.000h vid +40°C
FÄRGTEMPERATUR	VIT, 840/4000K, Ra >80
IP-KLASS	IP65
IK-KLASS	PC=IK08. PMMA=IK07
TEMPERATUR	KLARAR -25°C till +40°C I OMGIVNINGSTEMPERATUR
MATERIAL REFLEKTORTUB	PC / PMMA
SKYDDSKLASS	II
DRIVDON 230V	INTERNT DRIVDON 230V ON/OFF. DALI SOM TILLVAL
BEDÖMNING	BYGGVARUBEDÖMNINGEN ™ - ACCEPTERAS



BESTÄLLNINGSDNUMMER

MODELL	A
BRÜNN LED	485
LÄNGD	B
M1200	480
M1500	680
SPRIDNING	C
MEDIUMSTRÅLANDE	3
ASYMMETRISK	6
LJUSFÄRG	D
4000K	4
TUBMATERIAL	E
PMMA TRANSOPAL	24
PC TROPAL	84
TILLVAL	
DALI	100 502

DITT BESTÄLLNINGSDNUMMER

A	B	C	D	E	MC nr*
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	- <input type="text"/>

*Effekten på armaturen, t.ex. MC1. Se sid.2.