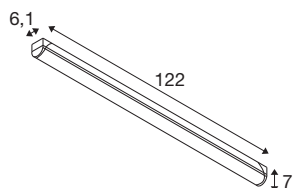




## INDUSTRY BATTEN V 1200

18/32W 830/840/857

Ontdek onze nieuwe technische productportefolio: SLVtec. Met de modernste LED-technologie bieden we energie-efficiënte en functionele verlichtingsoplossingen voor binnen en buiten. Van vochtbestendige armaturen tot highbay-spots - onze hoogwaardige producten overtuigen door hun functionaliteit en een eerlijke prijs-prestatieverhouding. Daartoe behoort de INDUSTRY BATTEN V-armatuur, die een dipswitch heeft waarmee vermogen (22W/41W), lichtkleur (3000K/4000K/5700K) en lichtintensiteit (5220lm/5460/5760lm) ingesteld kan worden. Installatie is kinderspel met de uitneembare apparaatdrager en dankzij de geïntegreerde drukklep is voor de elektrische aansluiting geen gereedschap nodig. Kies vandaag nog voor SLVtec.



## TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1007506
IP-code	IP 20
Slagvastheidsklasse	IK 04
Slagvastheid	0.5 Joule
Montage	Opbouw
Montagebeschrijving	Plafond,Wand
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60Hz
Secundaire stroom / spanning	400/720 mA
Veiligheidsklasse	I
Wattage	32 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Bedrijfsrendement (LOR)	0,91
Aantal armaturen bij LS B16A	14
Aantal armaturen bij LS C16A	23
Niveau van inschakelstroom	9.25 A
Duur van inschakelstroom	720 µs
Stroboscopisch effect (SVM)	0.02
Lumen	3910/4350/4140 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000/4000/5700 Kelvin
Stralingshoek	150 °
Kleur	wit

## Lichtbron



CRI	80
LXXBXX gegevens	L70B50
Levensduur	50000 h
Risk Group	0
Lengte	122 cm
Breedte	6.1 cm
Hoogte	7 cm
Nettogewicht	1.28 kg
Brutogewicht	1.37 kg