

# Hulk

Dip-Schalter Leistung

## Technische Daten

### ELEKTRONIK

Primärspannung	220~240 V AC, 50~60Hz
Betriebsstrom	350mA max
Betriebsgerät	Austauschbar
Max Systemleistung	75 W
Maximale Anz. an B16	1200: 43, 1500: 19
Maximale Anz. an C16	1200: 56, 1500: 56
Energieeffizienzklasse	D

### LICHTTECHNIK

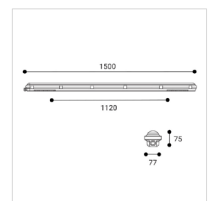
Leuchtentyp	Feuchtraumleuchte
Einstellbare Leistungsstufen	Ja
Farbwiedergabeindex	Ra >80
Maximale Farbabweichung	SDCM <3
LED-Typ	SMD 2835
Leuchteneffizienz	bis 140 lm/W
Lichtverteilung	Symmetrisch
Lichtaustritt	Direkt
Abstrahlwinkel	160°
Blendwert	UGR < 22
Lebensdauer	50'000h L80 B20

### FUNKTIONALITÄT

Dimmbarkeit	On/off Dip-Schalter, DALI
Notfunktion	Erhältlich

### WEITERE DATEN

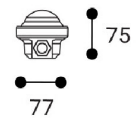
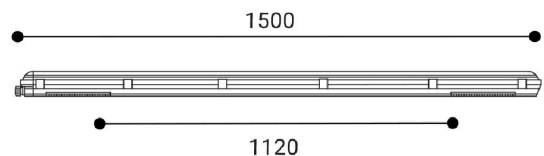
Kabelanschluss	Anschlussklemmen
Gehäusefarbe	Grau
Materialien des Gehäuses	PC
Materialien der Optik	PC
Schutzart, Schutzklasse	IP65, I
Gewicht	1.5 Kg
Garantie	5 Jahre
Zertifikate	CE, RoHS



## KEY-Facts

- Leistung per Dip-Schalter einstellbar (ein/aus-Variante)
- Robustes Design aus PC
- Edelstahlclips für Langlebigkeit & Widerstandsfähigkeit
- Hohe Lichtausbeute - 140lm/W

## Dimensionen



## Artikelnummern

Artikel-Nr.	Länge (mm)	Lichtfarbe (K)	Optik	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Ansteuerung	Farbe
74.08140.014043	1200	4'000	160°	22-40	5600	On/Off	Grau
74.08140.014044	1200	4'000	160°	40	5600	DALI	Grau
74.08139.014040	1500	4'000	160°	29-50	7000	On/Off	Grau
74.08139.014041	1500	4'000	160°	50	7000	DALI	Grau

\*für die genaue Spezifikation beraten wir Sie sehr gerne, weiter Spezifikationen auf Anfrage erhältlich.

