

Inka

4 W

7 W



Anwendungen

Sicherheitsbeleuchtung/Notausgang/
Flucht/Hervorhebung von Hydranten/
Anwendungen im öffentlichen Raum

Beschreibung

Inka ist ein Sicherheitsbeleuchtungskörper für den Wandanschluss, vor Staub und Feuchtigkeit geschützt, mit LED-Lampen SMD 3528.

Vorteile

Betriebsautonomie von 3 Stunden, dauerhafter oder nicht dauerhafter Betriebsmodus.

Korpus

Korpus aus fertiggearbeitetem, gegen Feuchtigkeit, Staub und Stöße beständigem Polycarbonat.

Allgemeine Informationen

Montageart: Eingebaut
Art der LED: SMD
Spannung: 200 – 240 V AC/50 Hz
Betriebstemperatur: -5 – +40 °C
UGR: NA
CRI: NA
LF: NA
Winkel: 120°


Technische Daten


Code	Leistung ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Effizienz ^[Lm/W]	Farbtemperatur ^[K]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
IK04-H3/2-LR/UD/H	4	NA	NA	4 000 – 5 000 K	420 x 164 x 169	0,8
IK07-H3/2-LR/UD/HBK	7	NA	NA	4 000 – 5 000 K	420 x 164 x 169	0,8

Zubehör


Produktcode	Aufhängungs-system	Anbringungs-system	Einbau-klemmplatten	Notstrom-set	Treiberdim. 0 – 10 V	DALI-Treiber	Sensor
ALLE CODES			Ja	Extern			

Ähnliche Produkte

Orion	
	3 W
	7 W

Mobility	
	2 W

Kasiopeea	
	2 W

Swing	
	2 W