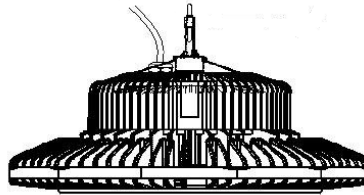


Industriarmatur HIGH BAY PLAN, HIGH BAY REFLEKTOR

Installations- och skötselanvisning



E-nr	Effekt	Ljusflöde	Färgtemp	Färgåtergivning	Montage	Styrning	IP	Drivning	Klass
7212490	100W	130lm/W	4000K	Ra >80	Krok	nej	68	230V	I
7212491	200W	130lm/W	4000K	Ra >80	Krok	nej	68	230V	I
7212492	100W	130lm/W	4000K	Ra >80	Krok	DALI	68	230V	I
7212493	200W	130lm/W	4000K	Ra >80	Krok	DALI	68	230V	I
7212494	100W	130lm/W	4000K	Ra >80	Bygel	nej	68	230V	I
7212495	200W	130lm/W	4000K	Ra >80	Bygel	nej	68	230V	I
7212496	100W	130lm/W	4000K	Ra >80	Bygel	DALI	68	230V	I
7212497	200W	130lm/W	4000K	Ra >80	Bygel	DALI	68	230V	I

E-nr	Effekt	Ljusflöde	Färgtemp.	Färgåtergivning	Montage	Styrning	IP	Drivning	Klass
7212498	100W	130lm/W	4000K	Ra >80	Krok	nej	68	230V	I
7212499	200W	130lm/W	4000K	Ra >80	Krok	Nej	68	230V	I
7212532	100W	130lm/W	4000K	Ra >80	Krok	DALI	68	230V	I
7212533	200W	130lm/W	4000K	Ra >80	Krok	DALI	68	230V	I
7212534	100W	130lm/W	4000K	Ra >80	Bygel	nej	68	230V	I
7212535	200W	130lm/W	4000K	Ra >80	Bygel	nej	68	230V	I
7212536	100W	130lm/W	4000K	Ra >80	Bygel	DALI	68	230V	I
7212537	200W	130lm/W	4000K	Ra >80	Bygel	DALI	68	230V	I

Arbetstemperatur -10- +40c
Yttemperatur ~60c

VARNING!

Denna produkt ska installeras av en behörig installatör och enligt gällande föreskrifter. Vänligen följ instruktionerna under installation och underhåll för att minska risken för skador.

Produkten får ej modifieras.

När armaturen väl är installerad, rekommenderas att anvisningarna förvaras på en säker plats för framtida anvisning vid underhåll.

VARNING! Se till att spänningen är frånslagen före installation eller underhåll.

Installera armaturen enligt beskrivningen nedan innan spänningen slås på.

Installation

Se till att huvudströmmen är frånslagen.

Upphängning:

Det finns två alternativ för montage utav armatur HIGH BAY PLAN och REFLEKTOR, Välj typ av montering och montera armaturen innan vidare installation görs. Välj rätt typ av skruv eller bult beroende på material där armaturen fästes.

a, Dikt an tak med krok

b, Bygel

