

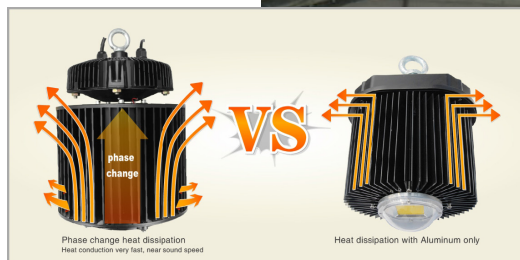
HIGH BAY NG



High Bay NG **PHILIPS**



SMD LED gir mindre varme og mer effektiv kjøling



High Bay LED-enhet suppleres med ønsket reflektor for å få komplett armatur. Utvalg av effekter for ulike takhøyder. 4000K som standard. Levetid 50 000 timer (L70). NG her New Generation med høyere lysytelse 1-10V. Ved bruk av nanoteknologi transporteres varmen hurtigere fra diode og gjennom kjøleelement (se ill.).

Komplett dokumentasjon og lysberegning på forespørsel.

Art nr	El.nr.	Tekst	DIM	System	Lysytelse	CRI	Vekt	Ant/16A	m/ESB
715016	33 845 05	High Bay 150W NG 4000K	1-10V	162W	16500 lm	>80	8,9kg	15 stk	20 stk
720016	33 841 00	High Bay 200W NG 4000K	1-10V	220W	22000 lm	>80	9,9kg	8 stk	16 stk
725016	33 845 02	High Bay 250W NG 4000K	1-10V	285W	27500 lm	>80	10,9kg	6 stk	10 stk
705015	33 930 00	High Bay 50W 4000K	Nei	57W	5000 lm	75	3,3kg	28 stk	60 stk
705025	33 930 02	High Bay 50W 3000K	Nei	57W	5000 lm	75	3,3kg	28 stk	60 stk

Tilbehør

Art nr	El.nr.	Tekst	Farge	Dim. (Ø x H)	Vekt	Ant/kar-tong
711200	33 192 08	High Bay 120° reflektor	Silver	56 x 58 mm	1,2kg	20 stk
711450	33 192 07	High Bay 45° reflektor	Silver	49 x 60 mm	1,2kg	20 stk
710000	33 192 09	High Bay polykarbonat refl.	Prismatisk	49 x 65 mm	1,2kg	10 stk
STARTSTRØMFILTER:						
398101	14 645 01	ESB101 16A for DIN skinne	DIN	36,5x110x62 mm	0,12kg	10 stk
398201	14 645 02	ESB201 16A for fri mont.	Fri mont.	260x35,4x23,5 mm	0,2kg	10 stk

Lyskilde: COB LED/SMD LED
 Input: 230V
 PF: 0,95
 IP: 65
 Lysfarge: Nøytralhvitt (4000K)
 eller Varmhvitt (3000K)
 LED Chip: Bridgelux



120gr reflektor



45gr reflektor



Polykarbonat reflektor



ESB101 DIN

Med ESB-serien kan du slippe å ta høyde for startstrøm. Du kan regne ampérelastning og derved bruke færre 16A kurser og spare installasjonstid og kostnad.



ESB201 fri montasje

POWERED BY **MEAN WELL**

BRIDGELUX

ipas™