

HIGH BAY LED NG Compact



High Bay Compact 200W

PHILIPS



High Bay Compact 150W



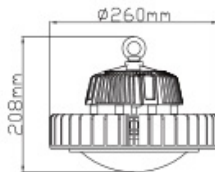
High Bay NG Compact er komplett til bruk med 120 graders spredning. Som tilvalg finnes 90 grader eller 60 grader reflektor for å skyve mer lys mot gulvet. Unik kjøleteknologi med kaldpresset 1070 aluminium som gir varmetransport lik 226W/mK som er langt bedre enn presstøpt aluminium. Siden varmetransportegenskapene er så gode, kan kjøle-enheten gjøres mer kompakt - og man sparer vekt og materiale. Ra>80 og 100 lm/W. Tilbehør, Sensor, DALI, Zigbee på forespørsel. Levetid 50 000 timer L70/B50. 5 års garanti ved Ta=50. Merk at 230V og 1-10V signalledning er 30 cm pga av standard fra Mean Well. Forlengelsesledning 230V og 1-10V finnes som tilvalg inkl skjøtestykke. IP65.

Art nr	El.nr.	Tekst	DIM	System	Lysytelse	CRI	Vekt	Ant/16A	m/ESB
706017	33 040 01	High Bay 60W NG Compact 840	nei	66W	6650 lm	>80	1,9kg	8 stk	16 stk
710017	33 040 02	High Bay 100W NG Compact 840	1-10V	110W	11450 lm	>80	2,8kg	8 stk	16 stk
715017	33 841 05	High Bay 150W NG Compact 840	1-10V	162W	17500 lm	>80	3,8kg	15 stk	20 stk
720017	33 841 06	High Bay 200W NG Compact 840	1-10V	220W	23550 lm	>80	5,4kg	8 stk	16 stk
711601	33 040 03	High Bay NG Compact 60° alu reflektor							
711901	33 040 04	High Bay NG Compact 90° alu reflektor							
711701	33 040 05	High Bay NG Compact 70° 305mm polykarbonat reflektor for 60W							
711702	33 040 06	High Bay NG Compact 70° 406mm polykarbonat reflektor for 100W/150W/200W							
715118	33 040 08	Forlengelsesledning strømforsyning 1,5m med skjøt							
715119	33 040 09	Forlengelsesledning 1-10 / PMW signal 1,5m med skjøt							
715117	33 040 07	High Bay DALI - 1-10V(PMW) konverter Mean Well 4 kanaler, maks 80 stk (4x20 stk) High Bay							

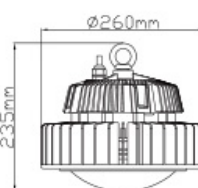
Lyskilde: SMD LED
 Input: 230V
 PF: >0,93,5 (150W) >0,91 (200W)
 IP: 65
 Lysfarge: Nøytralhvitt (4000K)
 LED Chip: Philips SMD 3030
 LED Driver: >100W Mean Well 1-10V
 60W Mean Well u/DIM



60° alu reflektor
 711601 33 040 03
 (uten reflektor 120°)



90° alu reflektor
 711901 33 040 04



70° polykarbonat reflektor
 711701 33 040 05 / 711702 33 040 06



715118 33 040 08 Forl.ledn.1,5m 230V
 715119 33 040 09 Forl.ledn. 1,5m 1-10V

PHILIPS

POWERED BY MEAN WELL



DALI via konverter
 715117 33 040 07



ipasTM