



Voor elk project waar licht het verschil maakt

CoreLine Value Highbay

De CoreLine Value Highbay-serie is de juiste keuze voor projecten waarvoor essentiële specificaties en installatiegemak vereist zijn. De armaturen leveren een betrouwbare, hoge lichtkwaliteit, een lange levensduur, energiebesparing en minder onderhoud. De CoreLine Value Highbay-armaturen bieden ook aanzienlijke voordelen voor de installateur. Ze kunnen eenvoudig op het bestaande elektriciteitssysteem worden aangesloten en hoeven niet te worden geopend voor installatie of onderhoud. De externe IP65-connector maakt aansluiting nog gemakkelijker. Er zijn diverse optionele accessoires verkrijgbaar, waaronder reflectors en een beugel voor nog meer installatieflexibiliteit.

Voordelen

- Voldoet aan de vereisten van essentiële projecten, dankzij het robuuste ontwerp en de hoge water- en stofdichtheid (IP65)
- Bespaart op energie- en onderhoudskosten
- Eenvoudig installeren dankzij de enkele pendelhaak en externe connector

Kenmerken

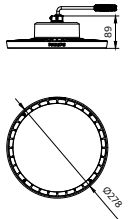
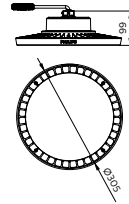
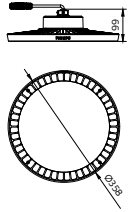
- Moderne, hoogwaardige, gietaluminium behuizing
- Lange levensduur en hoog rendement: 50.000 uur met flux bij min. 70% vergeleken met aanvangsniveau
- Hoog rendement: max. 140 lm/W
- Externe elektrische aansluiting, IP 65
- Optionele accessoires: reflectors en montagebeugel

Toepassing

- Productiehallen
- Magazijnen en logistieke centra

CoreLine Value Highbay

Maatschets



Productgegevens

CoreLine High-bay Value BY101P
connector DPP4



CoreLine High-bay Value BY101P
with hook 2 DPP3



CoreLine High-bay Value BY101P
back DPP1

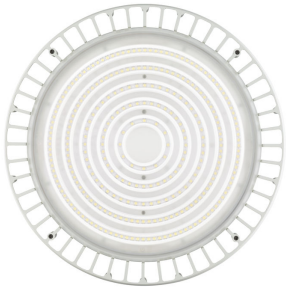


CoreLine High-bay Value BY101P
back DPP2



CoreLine Value Highbay

Productgegevens



CoreLine High-bay Value BY101P
front DPP5

Algemene informatie

Driver/VSA inbegrepen	Ja
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA's	1 unit

Gegevens lichttechniek

Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	4000 K
Kleurweergave-index (CRI)	>80
Optiektype	Brede bundel

Bedrijfs- en elektrische gegevens

IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 or 60 Hz
Geschikt voor willekeurige schakeling	Nee

Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
---------	-----

Eigenschappen behuizing en afmetingen

Kleur behuizing	Grijs
IK-classificatie	IK06
Beschermingsklasse	IP 65

Keurmerken en classificaties

Bereik omgevingstemperatuur	-20 tot +45 °C
CE-markering	Ja
ENEC-markering	-
Brandbaarheidsmarkering	-
Gloeidraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s

Initiële prestaties (conform IEC)

Aanvankelijke kleurwaliteit	(0.385, 0.380) SDCM<5
Tolerantie lichtstroom	+/-10%

Gegevens lichttechniek

Order Code	Full Product Name	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	Lichtstroom
8719514529212	BY101P LED200S/840 PSU WB	129 lm/W	20.000 lm
8719514529229	BY102P LED260S/840 PSU WB	139 lm/W	26.000 lm
8719514542983	BY100P LED100S/840 PSU WB	129 lm/W	10.000 lm

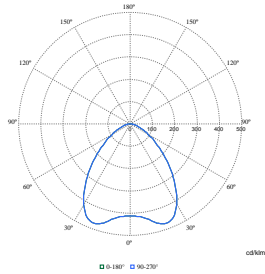
Bedrijfs- en elektrische gegevens

CoreLine Value Highbay

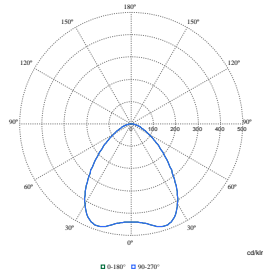
Order Code	Full Product Name	Energieverbruik
8719514529212	BY101P LED200S/840 PSU WB	154 W
8719514529229	BY102P LED260S/840 PSU WB	187 W

Order Code	Full Product Name	Energieverbruik
8719514542983	BY100P LED100S/840 PSU WB	77 W

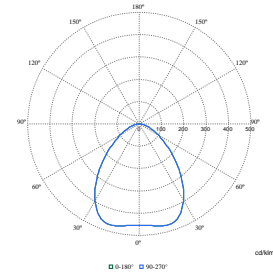
Polar Wide Diagrams



Polar Normal (separate) - 911401646207



Polar Normal (separate) - 911401646307



Polar Normal (separate) - 911401671107

