

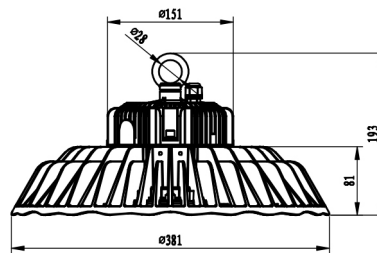
LED Pro-Bay II 383,5 mm 150W

# 40643051

EAN: 8720604745894

### KRACHTIGE EN SLIMME LED VERLICHTING IN EEN COMPACT DESIGN

De LED Pro-Bay II is de nieuwe generatie IP65 LED High-Bay armaturen. Toepassing van medium power Nichia LED's en een Meanwell driver resulteert in een systeem efficiency tot 150 Lm/W. Door de beschikbare lenzen en vermogens tot 300W is toepassing tot op grote montagehoogtes mogelijk. Gebruik van draadloze Zigbee communicatie maakt draadloos schakelen en dimmen mogelijk.



### PRODUCTKENMERKEN

Montagewijze	Opbouw	Geschikt voor aantal lichtbronnen	1
Lichtbron	LED niet uitwisselbaar	Nominale spanning	240 240 Volt
Met lichtbron	✓	Nominale levensduur L70/B50 bij 25 °C	100000 Uur
Geschikt voor bijkomende lamp	✗	Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	-30 50 graden Celsius
Lamphouder	Overig	Effectieve lichtstroom	21000 Lumen
Materiaal behuizing	Aluminium	Armaturefficiëntie	140 Lumen/Watt
Kleur behuizing	Zwart	Systeemvermogen, systeemprestaties	150 Watt
Spanningstype	AC	Kleurtemperatuur	3800 4200 Kelvin
Type tandwiel, gereedschap	LED besturingsapparatuur spanninggestuurd	Totale harmonische vervorming (THD)	20
Verwisselbare voorschakelapparatuur	✗	Arbeidsfactor	0,9
Regeling inbegrepen	✓	Hoogte/diepte	182 Millimeter
Dimmer 0-10 V	✗	Buitendiameter	430 Millimeter
Dimmer 1-10 V	✗	Aantal polen	3
Dimmer GPRS	✗	Geleiderdoorsnede	1,5 mm <sup>2</sup> (Vierkante millimeter)
Dimmer DALI	✗		
Dimmer DMX	✗		
Dimmer DSI	✗		
Dimmer faseafsnijding	✗		
Dimmer faseaansnijding	✗		
Dimmer met potentiometer (in het toestel ingebouwd)	✗		
Dimmer LineSwitch	✗		
Dimmer fabrikantspecifiek	✗		
Dimmer netspanningmodulatie	✗		
Dimmer programmeerbaar	✗		
Zonder dimfunctie	✓		
Dimmer RF	✗		
Dimmer Sine Wave Reduction	✗		
Dimmer Touch and Dim	✗		
Dimmer Zigbee	✗		

## LED Pro-Bay II

LED Pro-Bay II 383,5 mm 150W

# 40643051

EAN: 8720604745894

### PRODUCTKENMERKEN

(vervolg)

Dimmer met drukknop	✘
Lichtverdeler	Refractorlens
Lichtverdeling	Symmetrisch
Energie-efficiëntieklasse van de vast ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)
Reflector	Zonder
Reflectormateriaal	Zonder reflector (vervallen)
Stralingshoek	Extreem breedstralend 40-80°
Consistente kleur (McAdam-ellips)	SDCM3
Beschermingsgraad (IP)	IP65
Beschermingsgraad (NEMA)	3
Slagvastheid	IK10
Beschermingsklasse volgens IEC 61140	II
Geschikt voor noodverlichting	✘
Lichtkleur	Wit
Kleurweergave-index	70-79 (klasse 2A)
Constance lichtstroom regeling	✘
Kleurtemperatuur regelbaar	Nee
Stralingshoek regelbaar	Nee
Lumen regelbaar	Nee
Type bedrading	Afsluiting
Aansluitwijze	Overig
Met beschermafdekking	✓