



โคมไฟฝังฝ้า LED รุ่น CoreLine



www.PNEBmart.com

Coreline

คุณสมบัติ

- โคมไฟฝังฝ้า LED ประสิทธิภาพสูงถึง 90 ลูเมนต่อวัตต์ ซึ่งเป็นลูเมนที่ระบบที่ได้จากโคมไฟ
- ประหยัดไฟได้มากกว่า 50% เมื่อเทียบกับหลอดฟลูออโรสเซนต์ T5 โดยให้ค่าความถูกต้องของแสง (Ra) สูงสุดถึง 80
- มีแสงสีให้เลือก 2 แบบ คือ แสงสีกลางวัน (4000K) และแสงสีอบอุ่น (6500K)
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 25,000 ชั่วโมง
- โคมไฟออกแบบเป็นการกระจายแสงที่สม่ำเสมอ ลดแสงเยื้องตาเพื่อทำให้แสงที่มุมมองเห็นสบายตา (UGR19) และสามารถควบคุมอุณหภูมิได้ด้วย Digital Controller
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเนื่องจากไม่มีสารปรอท
- มีให้เลือก 3 ขนาดคือ 600x600mm, 300x1200mm, 200x1200mm

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับใช้ในอาคารสำนักงาน มหาวิทยาลัย โรงเรียน โรงพยาบาล ฯลฯ

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟฝังฝ้า LED รุ่น Coreline

รายการสินค้า	กำลังไฟ (Watt)	ลูเมน	อุณหภูมิของแสง (เคลวิน)	ค่าความถูกต้องของสี (Ra)	ลักษณะการติดตั้ง	การปรับหรือแสง	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	*ราคาปลีก (บาท)
ฝังฝ้า								
RC100C LED25S/840 PSU W30L120	31	2,600	4,000	80	ฝังฝ้า	ไม่	25,000	4,600
RC100C LED25S/840 PSU W60L60	31	2,600	4,000	80	ฝังฝ้า	ไม่	25,000	4,600
RC100C LED25S/865 PSU W30L120	31	2,600	6,500	80	ฝังฝ้า	ไม่	25,000	4,600
RC100C LED25S/865 PSU W60L60	31	2,600	6,500	80	ฝังฝ้า	ไม่	25,000	4,600
RC100C LED25S/840 PSD W30L120	31	2,600	4,000	80	ฝังฝ้า	DAU	25,000	7,400
RC100C LED25S/840 PSD W60L60	31	2,600	4,000	80	ฝังฝ้า	DAU	25,000	7,400
RC100C LED25S/865 PSD W30L120	31	2,600	6,500	80	ฝังฝ้า	DAU	25,000	7,400
RC100C LED25S/865 PSD W60L60	31	2,600	6,500	80	ฝังฝ้า	DAU	25,000	7,400
RC100C LED35S/840 PSU W30L120	41	3,700	4,000	80	ฝังฝ้า	ไม่	25,000	6,400
RC100C LED35S/840 PSU W60L60	41	3,700	4,000	80	ฝังฝ้า	ไม่	25,000	6,400
RC100C LED35S/865 PSU W30L120	41	3,700	6,500	80	ฝังฝ้า	ไม่	25,000	6,400
RC100C LED35S/865 PSU W60L60	41	3,700	6,500	80	ฝังฝ้า	ไม่	25,000	6,400
RC100C LED35S/840 PSD W30L120	41	3,700	4,000	80	ฝังฝ้า	DAU	25,000	8,000
RC100C LED35S/840 PSD W60L60	41	3,700	4,000	80	ฝังฝ้า	DAU	25,000	8,000
RC100C LED35S/865 PSD W30L120	41	3,700	6,500	80	ฝังฝ้า	DAU	25,000	8,000
RC100C LED35S/865 PSD W60L60	41	3,700	6,500	80	ฝังฝ้า	DAU	25,000	8,000
รูกลม								
SM100C LED25S/840 PSU W20L120	31	2,600	4,000	80	รูกลม	ไม่	25,000	4,400
SM100C LED25S/840 PSU W60L60	31	2,600	4,000	80	รูกลม	ไม่	25,000	4,600
SM100C LED25S/865 PSU W20L120	31	2,600	6,500	80	รูกลม	ไม่	25,000	4,400
SM100C LED25S/865 PSU W60L60	31	2,600	6,500	80	รูกลม	ไม่	25,000	4,600
SM100C LED35S/840 PSU W20L120	41	3,700	4,000	80	รูกลม	ไม่	25,000	6,200
SM100C LED35S/840 PSU W60L60	41	3,700	4,000	80	รูกลม	ไม่	25,000	6,400
SM100C LED35S/865 PSU W20L120	41	3,700	6,500	80	รูกลม	ไม่	25,000	6,200
SM100C LED35S/865 PSU W60L60	41	3,700	6,500	80	รูกลม	ไม่	25,000	6,400

โคมไฟฝังฝ้า LED รุ่น CoreView 2



www.PNBmart.com



CoreView 2

คุณสมบัติ

- โคมไฟฝังฝ้า LED ประสิทธิภาพสูง ให้ความสว่างสูงสุดถึง 65 ลูเมนต่อวัตต์ ซึ่งเป็นลูเมนที่ระบบที่ได้จากโคมไฟ
- ประหยัดไฟได้สูงสุดถึง 48% เมื่อเทียบกับหลอดฟลูออโรเรสเซนต์ โดยให้ค่าความถูกต้องของแสง (Ra) สูงสุดถึง 85
- มีแสงสีให้เลือก 2 แบบ คือ แสงวอร์มไวท์ (3000K) และแสงสีกลางวัน (4000K)
- โคมไฟซ่อนแหล่งกำเนิดแสง LED ทำให้ไม่มีแสงแยงตาเลย
- ตัวโคมออกแบบโค้งมนและบางเพียง 14 mm. สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบฝังฝ้าและแขวน
- มีให้เลือก 3 ขนาดคือ 600 x 600 mm, 300 x 1200 mm, 600 x 1200 mm
- อายุการใช้งานมากถึง 50,000 ชั่วโมง
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเนื่องจากไม่มีสารปรอท

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับใช้ในอาคารสำนักงาน มหาวิทยาลัย โรงเรียน โรงพยาบาล ฯลฯ

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟฝังฝ้า LED รุ่น CoreView 2

รายการสินค้า	กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	ลูเมน	อุณหภูมิของแสง (เคลวิน)	ค่าความถูกต้องของสี (Ra)	ลักษณะของ Reflector	ลักษณะการติดตั้ง	ทรานส์ฟอร์มเมอร์หรือแสง	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	*ราคาปลีก (บาท)
RC420B LED35S/840 PSU W60L60 GM	41	3,300	4,000	80	Indirect light	ฝังฝ้า	ไม่มี	50,000	8,000
RC420B LED35S/865 PSU W60L60 GM	41	3,300	6,500	80	Indirect light	ฝังฝ้า	ไม่มี	50,000	8,000
RC420B LED35S/840 PSU W30L120 GM	41	3,300	4,000	80	Indirect light	ฝังฝ้า	ไม่มี	50,000	8,200
RC420B LED35S/865 PSU W30L120 GM	41	3,300	6,500	80	Indirect light	ฝังฝ้า	ไม่มี	50,000	8,200
RC420B LED50S/840 PSU W60L120 GM	56	4,900	4,000	80	Indirect light	ฝังฝ้า	ไม่มี	50,000	14,000
RC420B LED50S/865 PSU W60L120 GM	56	4,900	6,500	80	Indirect light	ฝังฝ้า	ไม่มี	50,000	14,000
RC420B LED35S/840 PSD W60L60 GM	41	3,300	4,000	80	Indirect light	ฝังฝ้า	DAI	50,000	9,800
RC420B LED35S/865 PSD W60L60 GM	41	3,300	6,500	80	Indirect light	ฝังฝ้า	DAI	50,000	9,800
RC420B LED35S/840 PSD W30L120 GM	41	3,300	4,000	80	Indirect light	ฝังฝ้า	DAI	50,000	10,000
RC420B LED35S/865 PSD W30L120 GM	41	3,300	6,500	80	Indirect light	ฝังฝ้า	DAI	50,000	10,000
RC420B LED50S/840 PSD W60L120 GM	56	4,900	4,000	80	Indirect light	ฝังฝ้า	DAI	50,000	15,200
RC420B LED50S/865 PSD W60L120 GM	56	4,900	6,500	80	Indirect light	ฝังฝ้า	DAI	50,000	15,200

SmartBright 2 Toffer

PHILIPS



www.PNEmart.com



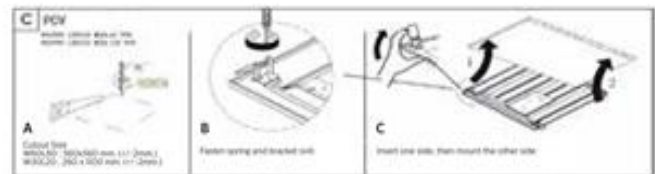
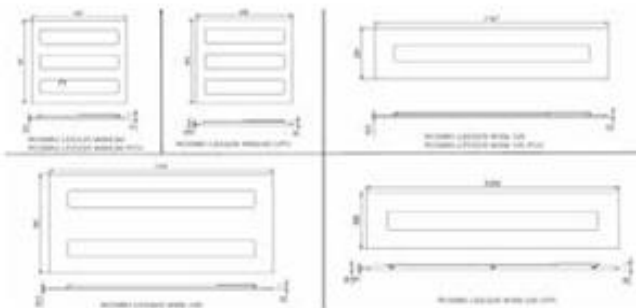
SmartBright 2 toffer

คุณสมบัติ

- โคมไฟพลังงาน LED ประสิทธิภาพสูง ให้ความสว่างสูงสุดถึง 85 ลูเมนต่อวัตต์ ซึ่งเป็นลูเมนที่ระบบที่ได้ออกจากโคมไฟ
- ประหยัดไฟได้มากกว่า 50% เมื่อเทียบกับหลอดฟลูออโรเรสเซนต์ T5 โดยให้ค่าความถูกต้องของแสง (Ra) สูงสุดถึง 80
- มีแสงสีให้เลือก 2 แบบ คือ แสงสีกลางวัน (4000K) และแสงสีทวอดายไลท์ (6500K)
- โคมไฟออกแบบเน้นการกระจายแสงที่สม่ำเสมอ ลดแสงแยงตาเพื่อให้แสงที่นุ่มนวลสบายตา (UGR 19) และสามารถควบคุมหรี่ไฟด้วย Digital Controller
- มีให้เลือก 2 ขนาดคือ 600x600mm, 300x1200mm
- อายุการใช้งานมากถึง 50,000 ชั่วโมง
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเนื่องจากไม่มีสารปรอท

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับใช้ในอาคารสำนักงาน มหาวิทยาลัย โรงเรียน โรงพยาบาล ฯลฯ



ข้อมูลจำเพาะโคมไฟพลังงาน LED รุ่น SmartBright 2 Toffer

รายละเอียด	กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	ลูเมน	อุณหภูมิของแสง (เคลวิน)	ค่าความถูกต้องของสี (Ra)	สีของโคม	สีอุณหภูมิแสง	การปรับหรี่แสง	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	*ราคาปลีก (บาท)
RC098V LED22S/840 W30L120 GM	26	2,200	4,000	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	3,800
RC098V LED22S/840 W30L120 PCV GM	26	2,200	4,000	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	3,800
RC098V LED22S/840 W60L60 GM	26	2,200	4,000	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	4,400
RC098V LED22S/840 W60L60 PCV GM	26	2,200	4,000	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	4,800
RC098V LED22S/865 W30L120 GM	26	2,200	6,500	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	3,800
RC098V LED22S/865 W30L120 PCV GM	26	2,200	6,500	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	3,800
RC098V LED22S/865 W60L60 GM	26	2,200	6,500	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	4,400
RC098V LED22S/865 W60L60 PCV GM	26	2,200	6,500	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	4,800
RC098V LED44S/840 W60L120 GM	52	4,400	4,000	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	6,200
RC098V LED44S/865 W60L120 GM	52	4,400	6,500	80	สีขาว	พลังงาน/ทวอดายไลท์	ไม่	25,000	6,200

โคมไฟฝังฝ้า LED รุ่น PowerBalance 2

PHILIPS



www.PNEmart.com



PowerBalance

คุณสมบัติ

- โคมไฟ LED ประสิทธิภาพสูงสุดถึง 100 - 115 lm/W
- โคมไฟฝังฝ้า LED คุณภาพสูงเหมาะสำหรับสำนักงาน
- ด้วยเทคโนโลยีเฉพาะ Smart Pyramid Optics (SPO) แสดงไม่ให้เห็นรอยสายตาหรือเงาตา (UGR < 19) และลดแสงสะท้อนจากหน้าจอคอมพิวเตอร์สู่สายตา
- ค่าความถูกต้องของสี CRI 80
- มีรุ่นที่มีอุปกรณ์ตรวจจับการเคลื่อนไหว (Actilume Control) ในตัวโคมเพื่อประหยัดพลังงานเพิ่มขึ้น

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับสำนักงาน พื้นที่ทำงาน ห้องประชุม
- มีให้เลือก 2 ขนาดคือ 600x600mm, 300x1200mm

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟฝังฝ้า LED รุ่น PowerBalance 2

รายการสินค้า	กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	ลูเมน	อุณหภูมิสีของแสง (เคลวิน)	สีของโคม	ค่าความถูกต้องของสี (Ra)	ลักษณะการติดตั้ง	การปรับหรือแสง	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	*ราคาปลีก (บาท)
RC600B LED25S/840 PSU W30L120	22	2500	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	14400
RC600B LED25S/840 PSU W30L120 AIR	22	2500	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	15000
RC600B LED25S/840 PSU W60L60	22	2500	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	14400
RC600B LED25S/840 PSU W60L60 AIR	22	2500	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	14800
RC600B LED31S/840 PSU W30L120	31	3100	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	12800
RC600B LED31S/840 PSU W30L120 AIR	31	3100	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	13400
RC600B LED31S/840 PSU W60L60	31	3100	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	12800
RC600B LED31S/840 PSU W60L60 AIR	31	3100	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	13200
RC600B LED31S/865 PSU W30L120	31	3100	6500	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	13000
RC600B LED31S/865 PSU W30L120 AIR	31	3100	6500	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	13600
RC600B LED31S/865 PSU W60L60	31	3100	6500	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	13000
RC600B LED31S/865 PSU W60L60 AIR	31	3100	6500	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	13600
RC600B LED35S/840 PSU W30L120	31	3500	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	14400
RC600B LED35S/840 PSU W30L120 AIR	31	3500	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	14800
RC600B LED35S/840 PSU W60L60	31	3500	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	14400
RC600B LED35S/840 PSU W60L60 AIR	31	3500	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	ไม่	50000	14800
RC600B LED31S/840 PSD ACL W30L120	31	3100	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	DAI+Actilume	50000	22400
RC600B LED31S/840 PSD ACL W30L120 AIR	31	3100	4000	สีขาว	80	ฝังฝ้า	DAI+Actilume	50000	22800

*ราคารวม VAT 7% แล้ว

**หมายเหตุ: ค่าอุณหภูมิสีของแสงและค่าลูเมนเป็นค่าโดยประมาณ อาจมีการเปลี่ยนแปลงเล็กน้อยประมาณ 3-5%

* รุ่น Air slot available on request

** Available on request

โคมไฟฝังฝ้า รุ่น TBS 299

PHILIPS

อุปกรณ์ครบครันพร้อมใช้ ประหยัดไฟเกินคุ้ม

คุณสมบัติ

- โคมไฟฝังฝ้ารุ่นประหยัด สำหรับหลอดฟลูออโรสเซนต์ TL5 ติดตั้งได้ ทั้งฝ้าเรียบและฝ้าทีบาร์
- ใช้กับหลอด TL5 ขนาด 14, 28 วัตต์ จำนวน 2 และ 3 หลอด
- ตัวโคมผลิตจากเหล็กพิน ฝุ่นสีอย่างดี พร้อมอลูมิเนียมอะโนไดซ์ สก๊อตแสงประสิทธิภาพสูง สวยงาม
- ออกแบบให้สามารถเข้าสายได้จากด้านหลัง โดยไม่ต้องถอด ฝาครอบออกมาเพื่อความสะดวกง่าย
- อุปกรณ์ครบครันด้วยชุดบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ เดินสายไฟเรียบร้อย ให้ประสิทธิภาพประหยัดไฟ จุดติดทันที



TBS299

www.PNEmart.com

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับที่ที่ต้องการแสงสว่างทั่วไป เช่น สำนักงาน อาคาร คอนโดมิเนียม โรงพยาบาล มหาวิทยาลัย ฯลฯ

Dimension

Type No.	Lamp	Product Size
TBS299/214	2xTL5-14W	596x296x54
TBS299/228	2xTL5-28W	1196x296x54
TBS299/314	3xTL5-14W	596x596x54
TBS299/328	3xTL5-28W	1196x596x54

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟฝังฝ้า รุ่น TBS 299

หมายเลขรุ่น	ใช้กับหลอด	ขนาด (กว้าง x ยาว) มม.	*ราคาปลีก (บาท)
TBS299 2xTL5-14W HF M2 CN	TL5 14 วัตต์ x 2 หลอด	30 x 60	1,500
TBS299 2xTL5-28W HF M2 CN	TL5 28 วัตต์ x 2 หลอด	30 x 120	1,600
TBS299 3xTL5-14W HF M2 CN	TL5 14 วัตต์ x 3 หลอด	60 x 60	1,900
TBS299 3xTL5-28W HF M2 CN	TL5 28 วัตต์ x 3 หลอด	60 x 120	2,800
TBS299 4xTL5-14W HF M2 CN	TL5 14 วัตต์ x 4 หลอด	60 x 60	2,200

* ราคาเป็นราคาไม่รวมภาษี และรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% แล้ว

โคมไฟฝังฝ้ารุ่น TBS 087

PHILIPS

สว่างสูงกำลังแรง ด้วยประสิทธิภาพ
การสะท้อนแสงมากกว่า 86%

คุณสมบัติ

- โคมไฟฝังฝ้า TBS087 สำหรับหลอดฟลูออโรสเซนต์
- ใช้งานได้หลากหลาย ติดตั้งได้ทั้งฝ้าเรียบและฝ้ากันน้ำ
- ใช้ร่วมกับหลอด TL-D 18 วัตต์ และ 36 วัตต์ จำนวน 2 และ 3 หลอด
- ตัวโคมผลิตจากเหล็กแผ่นคุณภาพสูงหนา 0.6 มม. เคลือบด้วยสีฟลูออโรพอลิเมอร์อย่างดี ให้น้ำหนักเบา
- ตัวสะท้อนแสงผลิตจากอะลูมิเนียมบริสุทธิ์นำเข้ามาคุณภาพสูงพิวทิน (G2) หนา 0.4 มม. พร้อมตัวสะท้อนแสงด้านหลังหลอด (Back Reflector)
- ให้ประสิทธิภาพการสะท้อนแสงมากกว่า 86% ให้ความสว่างสูงเต็มประสิทธิภาพ
- เมื่อใช้ร่วมกับบัลลาสต์และสตาร์ทเตอร์ของฟิลิปส์ มันจึงได้ใบคุณภาพ



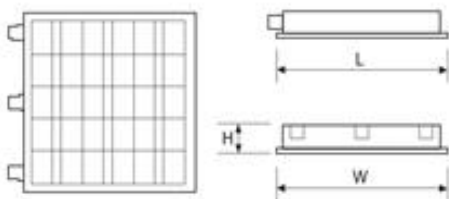
www.PNBmart.com

TBS087

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับใช้งานส่องสว่างในอาคารสำนักงานทั่วไป

Dimension



Type	W	L	H
TBS 087 2x18W (30x60 cm)	297	597	85
TBS 087 2x18W (60x60 cm)	597	597	85
TBS 087 3x18W (60x60 cm)	597	597	85
TBS 087 2x36W (30x120 cm)	297	1197	85
TBS 087 2x36W (60x120 cm)	597	1197	85
TBS 087 2x36W (60x120 cm)	597	1197	85

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟฝังฝ้ารุ่น TBS 087

รุ่นรหัสสินค้า	ใช้หลอด	ใช้บัลลาสต์	ขนาดหลอด	*รวมบัลลาสต์ (กม)
TBS 087/218 G2 (30x60 cm)	2 x T1D 18W	๒๓๕๐๐	ไม่มี	1,450
TBS 087/218 G2 (60x60 cm)	2 x T1D 18W	๒๓๕๐๐	ไม่มี	1,900
TBS 087/318 G2 (30x60 cm)	3 x T1D 18W	๒๓๕๐๐	ไม่มี	2,180
TBS 087/236 G2 (30x120 cm)	2 x T1D 36W	๒๓๕๐๐	ไม่มี	2,100
TBS 087/236 G2 (60x120 cm)	2 x T1D 36W	๒๓๕๐๐	ไม่มี	2,800
TBS 087/336 G2 (60x120 cm)	3 x T1D 36W	๒๓๕๐๐	ไม่มี	3,350
TBS 087/218 CLL G2 (30x60 cm)	2 x T1D 18W	ไม่มี	0	1,640
TBS 087/218 CLL G2 (60x60 cm)	2 x T1D 18W	ไม่มี	0	2,100
TBS 087/318 CLL G2 (30x60 cm)	3 x T1D 18W	ไม่มี	0	2,500
TBS 087/236 CLL G2 (30x120 cm)	2 x T1D 36W	ไม่มี	0	2,400
TBS 087/236 CLL G2 (60x120 cm)	2 x T1D 36W	ไม่มี	0	3,080
TBS 087/336 CLL G2 (60x120 cm)	3 x T1D 36W	ไม่มี	0	3,800

โคมไฟฝังฝ้ารุ่น TBS 068

PHILIPS

เต็มประสิทธิภาพความประหยัด
สำหรับหลอดฟลูออโรสเซนต์



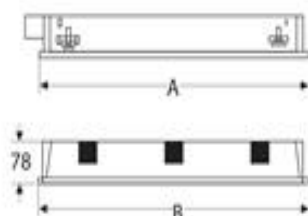
TBS068 www.PNBmart.com

คุณสมบัติ

- โคมไฟฝังฝ้าประหยัด สำหรับหลอดฟลูออโรสเซนต์ติดตั้งบนฝ้ากันน้ำ
- ใช้ร่วมกับหลอด TL-D 18 วัตต์ และ 36 วัตต์ จำนวน 2, 3 และ 4 หลอด
- ตัวโคมผลิตจากเหล็กพิน พ่นกับด้วยสีพ่นคุณภาพสูง
- ตัวสะท้อนแสงด้านข้างผลิตจากอลูมิเนียมเงาสวยงาม
- เมื่อใช้ร่วมกับบัลลาสต์ และสตาร์ทเตอร์ของฟิลิปส์ จึงมั่นใจได้ในคุณภาพ

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับติดตั้งใน อาคาร และสำนักงานทั่วไป



Dimension

Type	A (mm)	B (mm)	Weight (kg)
TBS068/318	597	597	3.3
TBS068/418	597	597	3.6
TBS068/236	1197	297	3.5
TBS068/336	1197	597	5.6

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟฝังฝ้ารุ่น TBS 068

รายการสินค้า	โคมไฟหลอด	โคมไฟหลอด	ขนาดหลอด	*ราคาปลีก (บาท)
TBS068 3xTLD-18W I G2	TLD 18 วัตต์ x 3 หลอด	๖๓๕๐๐	โถง	1,500
TBS068 4xTLD-18W I G2	TLD 18 วัตต์ x 4 หลอด	๖๓๕๐๐	โถง	1,600
TBS068 2xTLD-36W I G2	TLD 36 วัตต์ x 2 หลอด	๖๓๕๐๐	โถง	1,500
TBS068 3xTLD-36W I G2	TLD 36 วัตต์ x 3 หลอด	๖๓๕๐๐	โถง	2,300
TBS068 3xTLD-18W IC G2	TLD 18 วัตต์ x 3 หลอด	๖๓๕๐๐	0	1,600
TBS068 4xTLD-18W IC G2	TLD 18 วัตต์ x 4 หลอด	๖๓๕๐๐	0	1,700
TBS068 2xTLD-36W IC G2	TLD 36 วัตต์ x 2 หลอด	๖๓๕๐๐	0	1,600
TBS068 3xTLD-36W IC G2	TLD 36 วัตต์ x 3 หลอด	๖๓๕๐๐	0	2,400

* ราคานี้เป็นราคาไม่รวมภาษี และรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% แล้ว

โคมไฟกันน้ำกันฝุ่นรุ่น TCW 060

PHILIPS



www.PNBmart.com



TCW060

คุณสมบัติ

- โคมไฟกันน้ำกันฝุ่นสำหรับหลอด TLD
- มาพร้อมบิลลาสต์อีเล็คทริกโรติกส์ภายในโคม ซึ่งช่วยประหยัดไฟ
- ตัวโคมและฝาครอบผลิตจากพลาสติกโพลีคาร์บอเนต ทนต่อแสง UV
- ระดับป้องกันน้ำและฝุ่นอยู่ที่ระดับ 65 (IP65)

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับพื้นที่ภายในอาคาร เช่น โรงงานอุตสาหกรรม
- พื้นที่ที่มีความชื้นหรือฝุ่นละอองมาก โรงจอดรถ เป็นต้น

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟกันน้ำกันฝุ่นรุ่น TCW 060

หมายเลข	ไส้หลอด	จำนวน	ไส้หลอด	สถานะการติดตั้ง	*ราคาปลีก (บาท)
TCW060 C 1xTLD18W HF 220V	หลอดฟลูออโรสโตน TL-D ขนาด 18 วัตต์	1	ปลั๊กดัดใช้โคมไฟ	ติดตั้ง	1,000
TCW060 C 2xTLD18W HF 220V	หลอดฟลูออโรสโตน TL-D ขนาด 18 วัตต์	2	ปลั๊กดัดใช้โคมไฟ	ติดตั้ง	1,400
TCW060 C 1xTLD36W HF 220V	หลอดฟลูออโรสโตน TL-D ขนาด 36 วัตต์	1	ปลั๊กดัดใช้โคมไฟ	ติดตั้ง	1,600
TCW060 C 2xTLD36W HF 220V	หลอดฟลูออโรสโตน TL-D ขนาด 36 วัตต์	2	ปลั๊กดัดใช้โคมไฟ	ติดตั้ง	2,200

* ราคานี้เป็นราคาไม่รวมค่าขนส่ง และภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% แล้ว
หมายเหตุ : เพื่อให้สามารถใช้งานได้เป็นระยะเวลานาน ควรตรวจสอบคุณภาพของหลอดไฟก่อนนำมาใช้ทุกครั้ง เช่น ปลั๊กดัด หรือไฟเบอร์

โคมไฟกันน้ำกันฝุ่นรุ่น TCW 060

PHILIPS



www.PNEmart.com



TCW060

คุณสมบัติ

- โคมไฟกันน้ำกันฝุ่นสำหรับหลอด TLD
- มาพร้อมมัลติสแตตอิเล็กทรอนิกสภายในโคม ซึ่งช่วยประหยัดไฟ
- ตัวโคมและฝาครอบผลิตจากพลาสติกโพลีคาร์บอเนต ทนต่อแสง UV
- ระดับป้องกันน้ำและฝุ่นอยู่ที่ระดับ 65 (IP65)

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับพื้นที่ภายนอกอาคาร เช่น โรงงานอุตสาหกรรม
- พื้นที่ที่มีความชื้นหรือฝุ่นละอองมาก โรงจอดรถ เป็นต้น

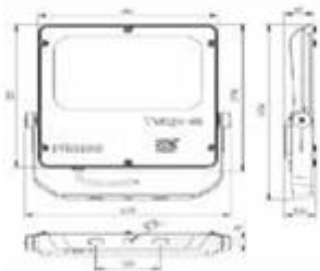
ข้อมูลจำเพาะโคมไฟกันน้ำกันฝุ่นรุ่น TCW 060

รายการสินค้า	โคมไฟหลอด	จำนวน	โถงรับหลอด	ลักษณะการติดตั้ง	*ราคาปลีก (บาท)
TCW060 C 1xTLD18W HF 220V	หลอดฟลูออโรสโตน TL-D ขนาด 18 วัตต์	1	ปลั๊กดัดตั้ง	ตั้งบน	1,000
TCW060 C 2xTLD18W HF 220V	หลอดฟลูออโรสโตน TL-D ขนาด 18 วัตต์	2	ปลั๊กดัดตั้ง	ตั้งบน	1,400
TCW060 C 1xTLD36W HF 220V	หลอดฟลูออโรสโตน TL-D ขนาด 36 วัตต์	1	ปลั๊กดัดตั้ง	ตั้งบน	1,600
TCW060 C 2xTLD36W HF 220V	หลอดฟลูออโรสโตน TL-D ขนาด 36 วัตต์	2	ปลั๊กดัดตั้ง	ตั้งบน	2,200

* ราคานี้เป็นราคาไม่รวมภาษี และรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% แล้ว
หมายเหตุ : เพื่อให้อายุการใช้งานเป็นระยะเวลานาน ควรตรวจสอบคุณภาพของหลอดไฟก่อนซื้อ เช่น ปลั๊กดัดตั้ง หรือตัวโคมไฟ



โคมไฟสนาม LED TANGO (Upgrade Version) BVP363, BVP361



คุณสมบัติ

- โคมไฟ Floodlight LED สามารถควบคุมแสงสว่างให้ตกลงบริเวณพื้นที่ใช้งาน ได้สูงกว่าโคมไฟ Floodlight ทั่วๆ ไป ส่งผลให้ประหยัดไฟมากกว่า 40% เมื่อเทียบกับ โคมไฟ Floodlight ที่ใช้หลอดไฟฟลูออโรไซด์ และหลอดโซเดียมแรงดันสูง
- โคมไฟ Floodlight LED ให้ประสิทธิภาพสูงสุดถึง 100 ลูเมน/วัตต์ สามารถใช้ทดแทนโคมไฟ Floodlight 75 วัตต์, 150 วัตต์, 250 วัตต์ และ 400 วัตต์
- ช่วยต่อการใช้งาน ติดตั้งเนื่องจากสามารถต่อไฟฟ้าได้โดยตรงไม่ต้องใช้หม้อแปลง (220V/50Hz) รวมทั้งมีการกระจายแสงให้สีตก 2 แบบ เพื่อให้เหมาะกับพื้นที่ใช้งาน คือ การกระจายแสงแบบสมมาตรและอสมมาตร
- มี 2 ประเภทลูเมน คือ เมฆกว้าง และเมฆแคบ
- อุปกรณ์ทุกชิ้นส่วนของโคมไฟเป็น ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสูงทั้งเม็ด LED, เชนส์, ไดรเวอร์ ฯลฯ และมีการทดสอบคุณภาพสินค้าทุกๆ ขั้นตอนการผลิต เพื่อให้มีประสิทธิภาพสูงสุดตลอดอายุการใช้งาน
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 50,000 ชั่วโมง (ที่ลูเมนลดลง 30% ณ ที่อุณหภูมิแวดล้อม 35 องศาเซลเซียส)
- โคมไฟผลิตจากวัสดุที่แข็งทนทาน (Die cast aluminum) เหมาะสำหรับภายนอกอาคาร IP65
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเนื่องจากไม่มีสารปรอท
- ติดตั้งและบำรุงรักษาง่าย ด้วย bracket ติดตั้งแบบ "U" Shape

การใช้งาน

- เหมาะสมสำหรับใช้กับไฟส่องสว่างบริเวณทั่วไป พื้นที่นอกประสาธน์ สนามกีฬา พื้นที่รอบๆ บริเวณโรงงาน ทางสรรพสินค้า ไฟส่องป้าย

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟสนาม LED TANGO (Upgrade Version)

รายละเอียด	กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	ลูเมน	อุณหภูมิของแสง (เคลวิน)	ค่าความถี่ของแสง (Ra)	การกระจายแสง	ลูเมน	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	*จำนวนชิ้น (บาท)
Tango BVP363 รุ่น 280W 28,000 lm								
BVP363 LED280/CW 280W 220-240V AWB V	280	28,000	5,700	70	แบบสมมาตร	เมฆกว้าง	50,000	50,000
BVP363 LED280/CW 280W 220-240V SWB V	280	28,000	5,700	70	แบบสมมาตร	เมฆกว้าง	50,000	50,000
BVP363 LED280/CW 280W 220-240V NB V	280	28,000	5,700	70	แบบสมมาตร	เมฆแคบ	50,000	50,000
BVP363 LED280/NW 280W 220-240V AWB V	280	28,000	4,000	70	แบบสมมาตร	เมฆกว้าง	50,000	50,000
BVP363 LED280/NW 280W 220-240V SWB V	280	28,000	4,000	70	แบบสมมาตร	เมฆกว้าง	50,000	50,000
BVP363 LED280/NW 280W 220-240V NB V	280	28,000	4,000	70	แบบสมมาตร	เมฆแคบ	50,000	50,000
Tango BVP363 รุ่น 245W 24,500 lm								
BVP363 LED245/CW 245W 220-240V AWB V	245	24,500	5,700	70	แบบสมมาตร	เมฆกว้าง	50,000	46,000
BVP363 LED245/CW 245W 220-240V SWB V	245	24,500	5,700	70	แบบสมมาตร	เมฆกว้าง	50,000	46,000
BVP363 LED245/CW 245W 220-240V NB V	245	24,500	5,700	70	แบบสมมาตร	เมฆแคบ	50,000	46,000
BVP363 LED245/NW 245W 220-240V AWB V	245	24,500	4,000	70	แบบสมมาตร	เมฆกว้าง	50,000	46,000
BVP363 LED245/NW 245W 220-240V SWB V	245	24,500	4,000	70	แบบสมมาตร	เมฆกว้าง	50,000	46,000
BVP363 LED245/NW 245W 220-240V NB V	245	24,500	4,000	70	แบบสมมาตร	เมฆแคบ	50,000	46,000

โคมไฟสนาม LED TANGO G2

PHILIPS



www.PNEBmart.com



LED TANGO G2

คุณสมบัติ

- โคมไฟ Floodlight LED สามารถควบคุมแสงสว่างให้ตกลงบริเวณพื้นที่ใช้งาน ได้สูงกว่าโคมไฟ Floodlight ทั่วๆ ไป ส่งผลให้ประหยัดไฟมากกว่า 40% เมื่อเทียบกับ โคมไฟ Floodlight ที่ใช้หลอดไฟทึบฮาโลเจน และหลอดโซเดียมเรอเด้นสูง
- โคมไฟ Floodlight LED ให้ประสิทธิภาพสูงสุดถึง 100 ลูเมน/วัตต์ สามารถใช้ทดแทนโคมไฟ Floodlight 75 วัตต์ 150 วัตต์ และ 250 วัตต์
- ช่วยต่อการใช้งาน ติดตั้งเนื่องจากสามารถต่อไฟฟ้าได้โดยตรงไม่ต้องใช้หม้อแปลง (220V/50Hz) รวมทั้งมีการกระจายแสงให้เลียด 2 แบบ เพื่อให้เหมาะกับพื้นที่ใช้งาน คือ การกระจายแสงแบบสนนกลางและสนนกลาง
- มี 2 ประเภทมุมแสง คือ มุมกว้าง และมุมแคบ
- อุปกรณ์ทุกชิ้นส่วนของโคมไฟเป็น พลาสติกที่มีคุณภาพสูงทั้งเบ็ด LED, เสนต, ไดรเวอร์ ฯลฯ และมีการทดสอบคุณภาพสินค้าทุกๆ ชิ้นจนการผลิต เพื่อให้ประสิทธิภาพสูงสุดตลอดอายุการใช้งาน
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 50,000 ชั่วโมง (ที่อุณหภูมิลดลง 30% ณ ที่อุณหภูมิแวดล้อม 35 องศาเซลเซียส)
- โคมไฟผลิตจากวัสดุที่แข็งแรงทนทาน (Die cast aluminum) เหมาะสำหรับภายนอกอาคาร IP65
- เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเนื่องจากไม่มีสารปรอท
- ติดตั้งและบำรุงรักษาง่าย ด้วย bracket ติดตั้งแบบ "U" Shape

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับใช้กับไฟส่องสว่างบริเวณทั่วไป พื้นที่นอกประตอรัศมี สนามกีฬา พื้นที่รอบๆ บริเวณโรงงาน ห้างสรรพสินค้า ไฟส่องป้าย

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟสนาม LED TANGO G2

รายการสินค้า	กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	ลูเมน	อุณหภูมิสีของแสง (เคลวิน)	ค่าความถ่วงของแสง (Ra)	ลักษณะของมุมแสง	ลักษณะติดตั้ง	มีปรับหรี่แสง	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	*ราคาปลีก (บาท)
BVP281 LED40/CW 40W 220-240V SWB	40	4,000	6,500	80	สนนกลาง มุมกว้าง	U Shape Bracket	ไม่	50,000	12,000
BVP281 LED40/NW 40W 220-240V SWB	40	4,000	4,000	80	สนนกลาง มุมกว้าง	U Shape Bracket	ไม่	50,000	12,000
BVP281 LED40/CW 40W 220-240V AMB	40	4,000	6,500	80	สนนกลาง มุมแคบ	U Shape Bracket	ไม่	50,000	12,000
BVP281 LED40/NW 40W 220-240V AMB	40	4,000	4,000	80	สนนกลาง มุมแคบ	U Shape Bracket	ไม่	50,000	12,000
BVP281 LED80/CW 80W 220-240V SWB	80	8,000	6,500	80	สนนกลาง มุมกว้าง	U Shape Bracket	ไม่	50,000	15,600
BVP281 LED80/NW 80W 220-240V SWB	80	8,000	4,000	80	สนนกลาง มุมกว้าง	U Shape Bracket	ไม่	50,000	15,600
BVP281 LED80/CW 80W 220-240V AMB	80	8,000	6,500	80	สนนกลาง มุมแคบ	U Shape Bracket	ไม่	50,000	15,600
BVP281 LED80/NW 80W 220-240V AMB	80	8,000	4,000	80	สนนกลาง มุมแคบ	U Shape Bracket	ไม่	50,000	15,600
BVP281 LED120/CW 120W 220-240V SWB	120	12,000	6,500	80	สนนกลาง มุมกว้าง	U Shape Bracket	ไม่	50,000	17,800
BVP281 LED120/NW 120W 220-240V SWB	120	12,000	4,000	80	สนนกลาง มุมกว้าง	U Shape Bracket	ไม่	50,000	17,800
BVP281 LED120/CW 120W 220-240V AMB	120	12,000	6,500	80	สนนกลาง มุมแคบ	U Shape Bracket	ไม่	50,000	17,800
BVP281 LED120/NW 120W 220-240V AMB	120	12,000	4,000	80	สนนกลาง มุมแคบ	U Shape Bracket	ไม่	50,000	17,800

*ราคารวม VAT 7% เข้า

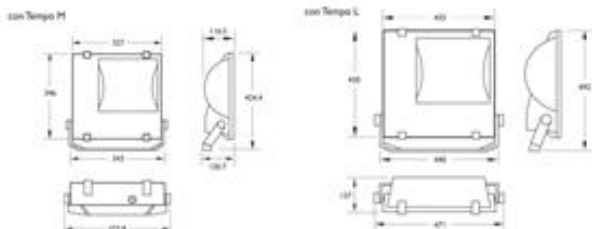
*หมายเหตุ ค่าขนส่งผู้ซื้อและผู้ขายขึ้นอยู่กับที่อยู่และปริมาณ อาจมีการคิดค่าบริการเพิ่มจากผู้ขนส่ง 3-5%

โคมไฟสนาม รุ่น Con-Tempo



www.PNEmart.com

con-Tempo



โคมไฟสำหรับภายนอก แข็งแรงทนทานด้วย
วัสดุอลูมิเนียมฉีดแรงดันสูง

คุณสมบัติ

- โคมไฟภายนอกอาคารสำหรับหลอดไฟประเภทฮาโลเจนและแอลซีแอล ขนาด 70 ถึง 400 วัตต์
- ตัวโคมผลิตจากอลูมิเนียมฉีดแรงดันสูง น้ำหนักเบา แข็งแรงทนทาน
- ตัวสะท้อนแสงผลิตจากอลูมิเนียมรีฟลักซ์ ให้ประสิทธิภาพการกระจายแสงที่ดี มีทรงกระจาย แบนสมมาตร และสมมาตรให้สีที่ใส
- กรงกั้นโคมเป็นทรงจมน้ำลึกขนาด 5 มิลลิเมตร เพื่อความแข็งแรงปลอดภัย
- สามารถเปิดกรงกั้นเพื่อทำการเปลี่ยนหลอดหรืออุปกรณ์โดยไม่ต้องใช้เครื่องมือ
- ผลิตกันน้ำกันฝุ่น IP 65 เพื่อการใช้งานภายนอกอาคาร และสามารถฉีดน้ำเพื่อทำความสะอาดได้ทันที

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับการส่องสว่างในส่วนสาธารณะ, สนามกีฬาทางวิ่ง, สนามเด็กเล่น, พื้นที่ทางวิ่ง, ส่องป้ายโฆษณาทั่วไป

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟสนาม รุ่น Con-Tempo

รายการสินค้า	ภาพหรือหลอด	ทรงกระจายแสง	*ราคาปลีก (บาท)
Con-Tempo M (ขนาดกลาง)			
RVP250 SON-T70W IC 220V-50Hz S SP	หลอดไฟประเภทฮาโลเจน SON-T 70W	แบนสมมาตร	3,400
RVP250 SON-T70W IC 220V-50Hz A SP	หลอดไฟประเภทฮาโลเจน SON-T 70W	อลสมมาตร	3,400
RVP250 SON-T150W IC 220V-50Hz S SP	หลอดไฟประเภทฮาโลเจน SON-T 150W	แบนสมมาตร	3,850
RVP250 SON-T150W IC 220V-50Hz A SP	หลอดไฟประเภทฮาโลเจน SON-T 150W	อลสมมาตร	3,850
RVP250 MHN-TD70W IC 220V-50Hz S SP	หลอดไฟแอลซีแอล MHN-TD 70W	แบนสมมาตร	3,900
RVP250 MHN-TD70W IC 220V-50Hz A SP	หลอดไฟแอลซีแอล MHN-TD 70W	อลสมมาตร	3,900
RVP250 MHN-TD150W IC 220V-50Hz S SP	หลอดไฟแอลซีแอล MHN-TD 150W	แบนสมมาตร	4,150
RVP250 MHN-TD150W IC 220V-50Hz A SP	หลอดไฟแอลซีแอล MHN-TD 150W	อลสมมาตร	4,150
Con-Tempo L (ขนาดใหญ่)			
RVP350 SON-T250W IC 220V-50Hz S SP	หลอดไฟประเภทฮาโลเจน SON-T 250W	แบนสมมาตร	4,650
RVP350 SON-T250W IC 220V-50Hz A SP	หลอดไฟประเภทฮาโลเจน SON-T 250W	อลสมมาตร	4,650
RVP350 SON-T400W IC 220V-50Hz S SP	หลอดไฟประเภทฮาโลเจน SON-T 400W	แบนสมมาตร	6,000
RVP350 SON-T400W IC 220V-50Hz A SP	หลอดไฟประเภทฮาโลเจน SON-T 400W	อลสมมาตร	6,000
RVP350 HPI-T250W IC 220V-50Hz S SP	หลอดไฟแอลซีแอล HPI-T 250W	แบนสมมาตร	4,250
RVP350 HPI-T250W IC 220V-50Hz A SP	หลอดไฟแอลซีแอล HPI-T 250W	อลสมมาตร	4,250
RVP350 HPI-T400W IC 220V-50Hz S SP	หลอดไฟแอลซีแอล HPI-T 400W	แบนสมมาตร	4,650
RVP350 HPI-T400W IC 220V-50Hz A SP	หลอดไฟแอลซีแอล HPI-T 400W	อลสมมาตร	4,650

* ราคาเป็นราคาไม่รวมภาษี และรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% แล้ว
หมายเหตุ : เพื่อให้สินค้าใช้งานได้เป็นระยะเวลานาน ขอแนะนำให้ติดตั้งโคมไฟในทิศทางที่ลมพัดผ่าน และควรทำความสะอาด

โคมไฟสนาม รุ่น Tango 2/3

PHILIPS

ผลิตจากอลูมิเนียมชนิดแรงดันสูง แข็งแรง
ทนทาน ให้แสงสว่างที่ดี



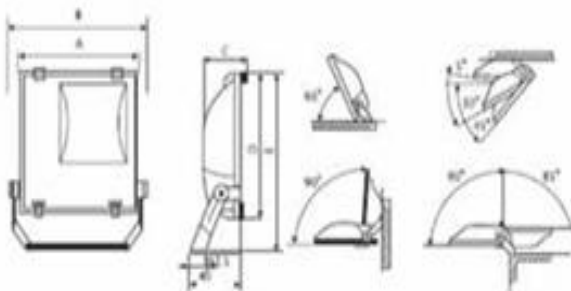
www.PNBmart.com
Tango 2/3

คุณสมบัติ

- โคมไฟ Floodlight สำหรับหลอดโคมฮาโลเจนชนิดมิดหรือหลอด LED ขนาด 70 ถึง 400 วัตต์
- ตัวโคมผลิตจากอลูมิเนียมชนิดความดันสูง มีความแข็งแรงทนทานพิเศษ ตัวสะท้อนแสงผลิตจากอลูมิเนียมคุณภาพสูง พร้อมกระจกนิรภัย ที่ให้ประสิทธิภาพการสะท้อนแสงดีเยี่ยม มีทั้งแบบการกระจายแสงแบบแคบและแสงแบบให้ลือ
- ครบครัน ชุดอุปกรณ์ประกอบภายในโคม

การใช้งาน

- ใช้งานด้านนอกทุกพื้นที่ ด้วยระดับกันน้ำกันฝุ่น IP 65
- ครบมีพื้นที่ที่มีขนาดเหมาะสมกับบริเวณที่ติดตั้งอุปกรณ์ เพื่อช่วยในบรรยากาศ เหมาะสำหรับการส่องบริเวณทั่วไป ไฟส่องป้ายส่องอาคาร ฯลฯ



Dimension

Type	A	B	C	D	E
Tango 2 (283)	340	390	120	372	462
Tango 3 (383)	424	470	175	462	510.5

โคมไฮเบย์ LED รุ่น GreenPerform Highbay Gen2

PHILIPS



ติดตั้งแบบ Pipe

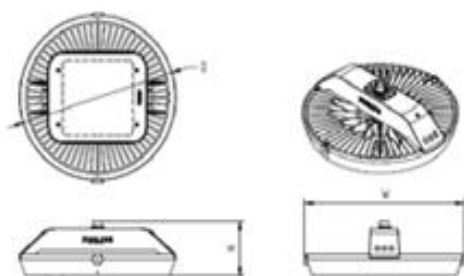
www.PNBmart.com



ติดตั้งแบบ Hook



ติดตั้งแบบ Bracket



คุณสมบัติ

- ตัวโคมทำจากอลูมิเนียมหล่อ กระจกปิดหน้าเป็น Temper Glass *IP65 แข็งแรง ทนทาน มีการระบายความร้อนดีเยี่ยม
- โคมไฮเบย์ LED ประสิทธิภาพสูงถึง 100 ลูเมนต่อวัตต์ ซึ่งเป็นลูเมนทั้งระบบที่ได้จากโคมไฟ
- ประหยัดไฟได้มากกว่า 60% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมไฮเบย์ที่ใช้หลอด HID
- แสงที่มีค่าความถูกต้องของสี Ra > 80
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 50,000 ชั่วโมงที่ Lumen Maintenance 70
- แสงสว่างที่ได้มีการดำรงค่าลูเมน (Lumen Maintenance) ดีกว่าแสงจากโคมไฮเบย์ที่ใช้หลอด HID ทั่วไป
- มีประเภทของลำแสง และการติดตั้งที่หลากหลาย สามารถใช้หลากหลายประเภท เช่น โรงงานอุตสาหกรรม, คลังสินค้า, ทางสรรพสินค้า, สนามกีฬาในร่ม เป็นต้น
- ประสิทธิภาพเลนส์สูงทำให้สามารถใช้งานที่สูงถึง 25 เมตรได้

ตารางเปรียบเทียบโคมไฮเบย์ Green Highbay Gen2

Model	System Power	System Lumen	CCT	Optic	Driver
BY 689P	100 W	10,000	4,000K/6,500K	NB/WB/HRO	Fixed Version
BY 688P	160 W	16,000	4,000K/6,500K	NB/WB/HRO	Fixed Version
BY 687P	200 W**	20,000	4,000K/6,500K	NB/WB/HRO	Dimmable 1-10V

Dimension

Luminaire Type	D (mm)	W (mm)	H (mm)
BY687P	520	530	165
BY688P	457	466	158
BY689P	366	374	153

โคมโลว์เบย์ LED รุ่น Mini 500 G2

PHILIPS



PSU/PSR



Recessed BBP500



PSU GU5.3



Surface BCP500



PSD ACD2IS

www.PNBmart.com



Pole BGP500

ตัวโคมทำจากอลูมิเนียมหล่อ กระจกปิดหน้าเป็น Temper Glass IP65 จึงแข็งแรง ทนทาน มีการระบายความร้อนดีเยี่ยม สามารถใช้งานภายนอกอาคารได้

คุณสมบัติ

- โคมโลว์เบย์ LED ประสิทธิภาพสูงถึง 110 ลูเมนต่อวัตต์ ซึ่งเป็นลูเมนที่ระบบที่ได้จากโคมไฟ
- ประหยัดไฟได้มากกว่า 56% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมโลว์เบย์ที่ใช้หลอด HID ขนาด 150 วัตต์ และ 250 วัตต์ทั่วไป
- สามารถใช้งานร่วมกับระบบควบคุมแสงสว่างทั้ง 1-10V และ DALI เพื่อการประหยัดไฟที่มากขึ้น พร้อมทั้งรุ่มไฟฉุกเฉิน, และทำงานร่วมกับอุปกรณ์จัดการเคลื่อนไหวในตัวโคมเพื่อความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 50,000 ชั่วโมง ที่ Lumen Maintenance 70
- มีประเภทของลำแสง และการติดตั้งที่หลากหลาย สามารถใช้งานหลากหลายประเภท เช่น โรงงานอุตสาหกรรม, เป็นน้ำดื่ม, ห้างสรรพสินค้า, สนามกีฬา, โฟลอร์ริอวน เป็นต้น
- มีการกระจายแสงแบบพิเศษเพื่อการใช้งานสำหรับระบบส่องสว่างในร่มน้ำดื่มโดยเฉพาะ



รีโมท ควบคุม



เป็นหลอดฝังรีโมท สำหรับส่องสว่างในร่ม



ไฟฉุกเฉิน

ข้อมูลจำเพาะโคมโลว์เบย์ LED รุ่น Mini 500 G2

รายการสินค้า	กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	ลูเมน	อุณหภูมิของแสง (เคลวิน)	ค่าความถูกต้องของสี (Ra)	ลักษณะพิเศษ/คู่มือ	ลักษณะการติดตั้ง	การปรับหรือแสง	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	*ราคาปลีก (บาท)
BBP500 LED110/ PSU	100	11000	4000,6000	85	-/S-MB,SWB,A-WB	ฝังฝ้า	ไม่	50,000	36,000
BBP500 LED110/ PSD ACD2 IS	100	11000	4000,6000	85	ปรับแสงด้วยรีโมท/S-MB,SWB,A-WB	ฝังฝ้า	ใช่	50,000	39,000
BBP500 LED110/ PSR	100	11000	4000,6000	85	-/S-MB,SWB,A-WB	ฝังฝ้า	ใช่	50,000	38,000
BBP500 LED110/ PSU GU5.3	100	11000	4000,6000	85	ไฟฉุกเฉิน/S-MB,SWB,A-WB	ฝังฝ้า	ไม่	50,000	37,000
BCP500 LED110/ PSD ACD2 IS	100	11000	4000,6000	85	ปรับแสงด้วยรีโมท/S-MB,SWB,A-WB	แขวนลอย	ใช่	50,000	39,000
BCP500 LED110/ PSR	100	11000	4000,6000	85	-/S-MB,SWB,A-WB	แขวนลอย	ใช่	50,000	38,000
BCP500 LED110/ PSU	100	11000	4000,6000	85	-/S-MB,SWB,A-WB	แขวนลอย	ไม่	50,000	36,000
BCP500 LED110/ PSU GU5.3	100	11000	4000,6000	85	ไฟฉุกเฉิน/S-MB,SWB,A-WB	แขวนลอย	ใช่	50,000	37,000
BGP500 LED110/ PSU	100	11000	4000,6000	85	A-WB	เสา	ไม่	50,000	36,000

* ราคานี้มีรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% แล้ว

โคมสมาร์ทโคม LED Smart Bay

PHILIPS



LED SMART BAY BY268P/BY269P

www.PNBmart.com

Dimension

Luminaire Type	D (mm)	H (mm)
BY268P	520	132
BY269P	150	102

คุณสมบัติ

- โคม LED Lowbay ประสิทธิภาพมากกว่า 95 ลูเมนต่อวัตต์ ซึ่งเป็นลูเมนที่ระบบที่ได้ออกโคมไฟ
- ประหยัดไฟสูงที่สุดมากกว่า 60% เมื่อเปรียบเทียบกับโคมที่ใช้หลอด HID
- อายุการใช้งานยาวนานถึง 50,000 ชั่วโมงที่ Lumen Maintenance 70
- แสงสว่างที่ได้มีการดำรงค่าลูเมน (Lumen Maintenance) ดีกว่าแสงจากโคมใช้หลอด HID ทั่วไป
- แสงที่ให้มีค่าความถูกต้องของสีมากกว่า 80
- UGR<19 (เมื่อติดตั้ง Reflector)
- การกระจายแสงมุมกว้าง (มุมแคบเมื่อติดตั้ง Reflector)
- ติดตั้งได้หลายรูปแบบ แบบแขวน ติดผนัง
- ใช้งานได้อินเทลลิเจนต์ ในที่ต่าง เช่น โรงงาน ห้อง ร้าน ซูเปอร์มาร์เก็ต ฯลฯ
- การกระจายแสงมุมกว้าง (มุมแคบเมื่อติดตั้ง Reflector)

ข้อมูลจำเพาะโคมโคม LED รุ่น Smart Bay

รหัสรุ่น	กำลังไฟฟ้า (วัตต์)	ลูเมน	อุณหภูมิสี (เคลวิน)	ค่าความถูกต้องของสี (Ra)	อายุการใช้งาน (ชั่วโมง)	*ราคาปลีก (บาท)
BY268P LED80/CW PSU	85	8,200	6,500	>80	50,000	14,000
BY268P LED80/NW PSU	85	8,200	4,000	>80	50,000	14,000
BY268P LED80/WW PSU	85	8,200	3,000	>80	50,000	14,000
BY268P LED60/CW PSU	60	5,800	6,500	>80	50,000	13,000
BY268P LED60/NW PSU	60	5,800	4,000	>80	50,000	13,000
BY268P LED60/WW PSU	60	5,800	3,000	>80	50,000	13,000
BY269P LED40/CW PSU	40	3,800	6,500	>80	50,000	12,000
BY269P LED40/NW PSU	40	3,800	4,000	>80	50,000	12,000
BY269P LED40/WW PSU	40	3,800	3,000	>80	50,000	12,000

* ราคานี้เป็นราคาพร้อม VAT 7% แล้ว



Hook



Mounting bracket



Reflector



Pipe kit



Chain kit

อุปกรณ์เสริม

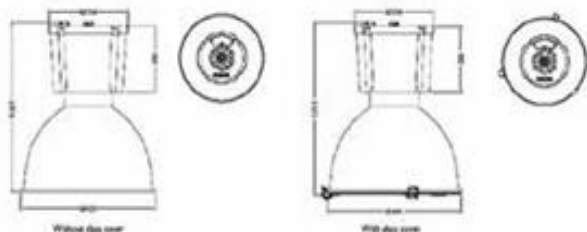
รหัสรุ่น	รายละเอียด	*ราคาปลีก (บาท)
BY268Z RL	Reflector สำหรับรุ่น BY268P	1,600
BY269Z RL	Reflector สำหรับรุ่น BY269P	1,600
BY268Z MB	ชุดอุปกรณ์เสริมติดตั้งบนผนังสำหรับรุ่น BY268P	240
BY269Z MB	ชุดอุปกรณ์เสริมติดตั้งบนผนังสำหรับรุ่น BY269P	240
BY268Z SM C	ชุด Chain Kit สำหรับรุ่น 268 หรือ 269	800
BY268Z SM P	ชุด Pipe Kit สำหรับรุ่น 268 หรือ 269	800
BY268Z HOOK	Hook สำหรับรุ่น 268 หรือ 269	400

โคมไฮเบย์ EnduraBay

PHILIPS



EnduraBay www.PNBmart.com



เต็มประสิทธิภาพความทนทาน ให้กำลังสว่างสูง คุณสมบัติ

- โคมไฟไฮเบย์คุณภาพสูง
- สำหรับหลอดไฮเพอร์สเปกตรัมโซเดียม หลอดเมทัลฮาไลด์และหลอดแสงจันทร์ ขนาด 150 ถึง 400 วัตต์
- ชุดนิลลัสต์ประกอบพร้อมภายในตัวโคม
- ตัวโคมขึ้นรูปผลิตจากอลูมิเนียมฉีดพ่นทรายอย่างดี สำหรับ HPK138 และพ่นสีดำทึบสำหรับ HPK238
- ประกอบด้วยตัวสะท้อนแสงประสิทธิภาพสูง
- ติดตั้งได้ทั้งแบบติดตั้งแขวน และติดตั้งกับเพดาน
- ดีไซน์สวยงาม ทันสมัย เป็นเอกลักษณ์เฉพาะของฟิลิปส์
- ทนทานเต็มประสิทธิภาพ ด้วยระดับกันน้ำกันฝุ่นที่ IP20 สำหรับรุ่น HPK138 และ IP43 สำหรับรุ่น HPK238

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม โกดังเก็บของ สรรพสินค้าขนาดใหญ่ ความสูงตั้งแต่ 6 ถึง 10 เมตร

ข้อมูลจำเพาะโคมไฮเบย์ EnduraBay

รายการสินค้า	สีโคม	โคมชนิด	โคมขนาด	*ราคาปลีก (บาท)
EnduraBay - HPK138				
HPK138 1xHPL-N250W ICA 220 50*	ม	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเดรเจน HPL-N 250W	3,100
HPK138 1xHPL-N400W ICA 220 50*	ม	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเดรเจน HPL-N 400W	3,400
HPK138 1xHPL-P250W-BU ICA 220 50*	ม	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดเมทัลฮาไลด์ HPL Plus 250W BU	3,400
HPK138 1xHPL-P400W-BUS ICA 220 50*	ม	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดเมทัลฮาไลด์ HPL Plus 400W BUS	3,400
HPK138 1xSON150W ICA 220 50*	ม	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเพอร์สเปกตรัมโซเดียม SON 150W	3,600
HPK138 1xSON250W ICA 220 50*	ม	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเพอร์สเปกตรัมโซเดียม SON 250W	4,000
HPK138 1xSON400W ICA 220 50*	ม	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเพอร์สเปกตรัมโซเดียม SON 400W	4,650
GPK138 C-WB Alu Matt Ø425mm***			ตัวสะท้อนแสงสำหรับโคม EnduraBay HPK138	820
ZDK138 PG IP20 Ø425mm***			Window Glass for GPK138	700
EnduraBay - HPK238				
HPK238 1xHPL-N250W IC 220 50 BK*	ด	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเดรเจน HPL-N 250W	3,500
HPK238 1xHPL-N400W IC 220 50 BK*	ด	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเดรเจน HPL-N 400W	3,800
HPK238 1xHPL-P250W-BU IC 220 50 BK*	ด	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดเมทัลฮาไลด์ HPL Plus 250W BU	3,800
HPK238 1xHPL-P400W-BUS IC 220 50 BK*	ด	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดเมทัลฮาไลด์ HPL Plus 400W BUS	3,800
HPK238 1xSON150W IC 220 50 BK*	ด	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเพอร์สเปกตรัมโซเดียม SON 150W	3,960
HPK238 1xSON250W IC 220 50 BK*	ด	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเพอร์สเปกตรัมโซเดียม SON 250W	4,280
HPK238 1xSON400W IC 220 50 BK*	ด	ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์	หลอดไฮเพอร์สเปกตรัมโซเดียม SON 400W	5,300
GPK238 C-WB Semi-Matt Ø425mm***			ตัวสะท้อนแสงสำหรับโคม EnduraBay HPK238	840
ZDK004 GC-WB***			Window Glass for GPK238	940

* ราคาเป็นราคาไม่รวมค่าขนส่งและค่าบริการอื่น ๆ ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% แยก

*** เป็นอุปกรณ์เสริม ต้องสั่งซื้อแยกต่างหากจากโคมไฟ ภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% แยก

หมายเหตุ : โคมไฟโคมไฮเบย์ประสิทธิภาพ ความสว่างสูงคุณภาพสูงมีให้เลือก เช่น ปลั๊กดาวน์คอมพาร์ทเมนต์

โคมโอบาย VerseBay Elite

PHILIPS

ลดความยุ่งยากการใช้งาน ทั้งประกอบ ต่อสายด้วย
เทคโนโลยี WEC

คุณสมบัติ

- โคมไฟโอบายคุณภาพสูง สำหรับใช้งานร่วมกับหลอด CDM Elite MW 210 วัตต์ และ 350 วัตต์
- พร้อมชุดปลั๊กสวิตช์อิเล็กทรอนิกส์ประสิทธิภาพสูง (Gear efficiency > 92%) ประกอบภายในโคม เมื่อใช้ร่วมกับหลอด CDM Elite ของฟิลิปส์ สามารถประหยัดไฟได้สูงสุด 47% และให้ความถูกต้องของสีสูงถึง 90 (CRI 90)
- ตัวโคมผลิตจากอลูมิเนียมจัดขึ้นรูปอย่างดี
- ตัวสะท้อนแสงผลิตจากอลูมิเนียมคุณภาพสูง ให้ค่าการสะท้อนแสงถึง 75% (LOR 75%)
- เมื่อใช้ร่วมกับกระจกป้องกัน จะสามารถกันน้ำกันฝุ่นได้ระดับ 65 (IP65)
- สามารถติดตั้งได้ทั้งแบบแขวน และติดตั้งกับท่อเหล็ก
- มีให้เลือกทั้งแบบโคมลำแสงกว้าง และ ลำแสงแคบ สามารถเลือกใช้ได้หลากหลายความสูงและการใช้งาน

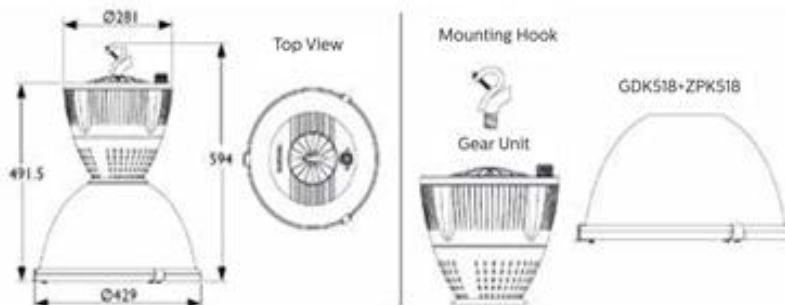


VerseBay Elite

www.PNEBmart.com

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับ โรงงานอุตสาหกรรม, ห้องสรรพสินค้า, สนามกีฬาในร่ม



ข้อมูลจำเพาะโคมโอบาย Versebay Elite

รายการสินค้า	รายละเอียด	โวลต์	ขนาด	*ราคาปลีก (บาท)
MPK518 CDM-TMW210W EB WB*	ชุดGear สำหรับหลอด CDM Elite 210วัตต์ ลำแสงกว้าง	CDM-TMW 210 วัตต์	Øสี่เหลี่ยม	16,000*
MPK518 CDM-TMW315W EB WB*	ชุดGear สำหรับหลอด CDM Elite 315วัตต์ ลำแสงกว้าง	CDM-TMW 315 วัตต์	Øสี่เหลี่ยม	17,000
MPK518 CDM-TMW210W EB NB*	ชุดGear สำหรับหลอด CDM Elite 210วัตต์ ลำแสงแคบ	CDM-TMW 210 วัตต์	Øสี่เหลี่ยม	16,000
MPK518 CDM-TMW315W EB NB*	ชุดGear สำหรับหลอด CDM Elite 315วัตต์ ลำแสงแคบ	CDM-TMW 315 วัตต์	Øสี่เหลี่ยม	17,000
GPK518 CDM-TMW R***	ตัวโคมพร้อมเบ้าโอบายสำหรับโคม VerseyBay Elite			1,200
MOUNTING HOOK***	ชุดสำหรับติดตั้งบนแขวน			150
ZDK518 PG IP65 D425***	พินตอน (IP65)			1,000

* ราคาเป็นราคาไม่รวมภาษีและเบ้าโอบาย ราคาต่อชิ้นรวม VAT 7% แล้ว

*** เป็นอุปกรณ์เสริม ต้องใช้ร่วมกับโคมโอบาย ราคาต่อชิ้นรวม VAT 7% แล้ว

หมายเหตุ : เพื่อให้นักงาใช้งานเต็มประสิทธิภาพ ควรตรวจสอบอุปกรณ์ภายในอีกครั้ง เช่น ปลั๊กสวิตช์ และตัวแปลง

โคมไฮเบย์ VerseBay

PHILIPS



www.PNEmart.com

VerseBay

สะดวกง่ายทุกการใช้งาน ทั้งประกอบ ต่อสาย ด้วยเทคโนโลยี WEC

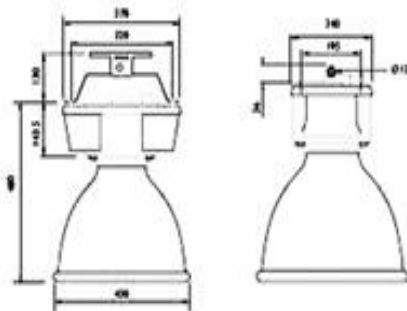
คุณสมบัติ

- โคมไฟไฮเบย์คุณภาพสูง
- สำหรับหลอดไฮเพรสเซอร์โซเดียม หลอดเมทัลฮาไลด์ และหลอดแสงจันทร์ขนาด 150 ถึง 400W
- ชุดบัลลาสต์ประกอบพร้อมภายในตัวโคม
- ตัวโคมขึ้นรูปพลาสติกจากอลูมิเนียมฉีดอย่างดี
- ตัวสะท้อนแสงประสิทธิภาพสูง มีทั้งแบบอลูมิเนียมและพริสม์ดัดให้การสะท้อนแสงดีเยี่ยม
- สามารถปรับตำแหน่งขั้วรับหลอดเพื่อปรับลำแสงได้ 2 แบบ คือ แคบและกว้าง เพื่อความเหมาะสมกับระดับความสูงต่างๆ
- ติดตั้งได้หลากหลายรูปแบบตามการใช้งาน ทั้งติดตั้งแขวน ติดลอย และติดตั้งก่องเหล็ก
- กอดประกอบ ต่อสายและเปลี่ยนหลอด ด้วยเทคโนโลยี WEC (Water-proof External Connector) สะดวกง่าย ปลอดภัยโดยไม่ต้องใช้เครื่องมือใดๆ
- ดีไซน์สวยงาม แข็งแรงทนทาน สามารถกันน้ำกันฝุ่นที่ระดับ IP65

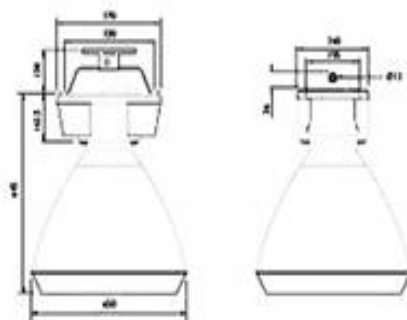
การใช้งาน

- เหมาะสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม ความสูงตั้งแต่ 8 ถึง 16 เมตร

Aluminum Reflector + Glass Cover



Prism Reflector + Cover Lens

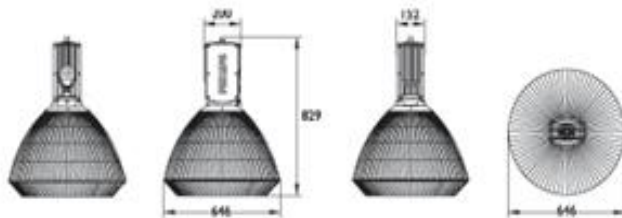


เปลี่ยนหลอดได้ง่ายจากด้านบน ด้วยเทคโนโลยี Swing-2-Bright ลิขสิทธิ์เฉพาะฟิลิปส์

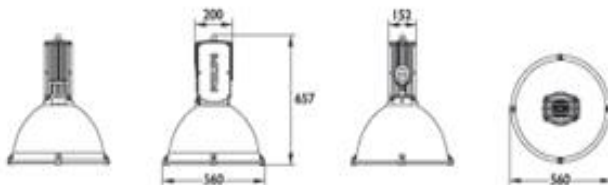


Crestbay

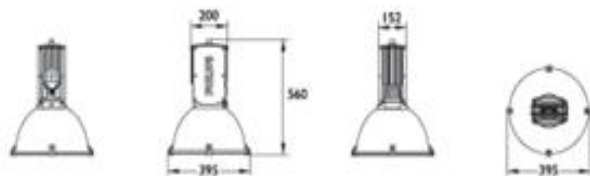
www.PNEmart.com



ตัวสะท้อนแสงแบบพริสแมติกพร้อมฟลักซอรูบรอย



ตัวสะท้อนแสงแบบอลูมิเนียมขนาดใหญ่



ตัวสะท้อนแสงแบบอลูมิเนียมขนาดเล็ก

คุณสมบัติ

- โคมไฟโอบายคุณภาพสูง
- สำหรับหลอดไฮโพรสเซอร์โซเดียม หลอดเมทัลฮาไลด์และหลอดแสงจันทร์ขนาด 150 ถึง 400 วัตต์
- ชุดบัลลาสต์ประกอบพร้อมภายในตัวโคม
- ตัวโคมขึ้นรูปพลาสติกจากอลูมิเนียมขัดความมันสูงอย่างดี
- ตัวสะท้อนแสงประสิทธิภาพสูง มีทั้งแบบอลูมิเนียมและพริสแมติก ให้การสะท้อนดีเยี่ยม
- สามารถปรับตำแหน่งขั้วรับหลอดเพื่อปรับลำแสงได้ 3 แบบ คือ แคบ ปานกลาง แลกว้าง ให้เหมาะกับระดับความสูงและการใช้งาน
- ออกแบบด้วยแนวคิด Swing-2-Bright ที่คิดค้นพัฒนาโดยฟิลิปส์ ช่วยให้สามารถเปลี่ยนหลอดได้อย่างง่ายดายจากด้านบน
- รูปทรงสวยงาม แข็งแรงทนทาน
 - สำหรับรุ่นตัวสะท้อนแสงแบบอลูมิเนียม สามารถกันน้ำกันฝุ่น ที่ระดับ IP66
 - สำหรับรุ่นตัวสะท้อนแสงแบบพริสแมติก สามารถกันน้ำกันฝุ่น ที่ระดับ IP20
- เหมาะสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม ความสูงตั้งแต่ 6 ถึง 12 เมตร

การใช้งาน

- โคมไฟสำหรับหลอดเมทัลฮาไลด์ 400W ต้องใช้คู่กับหลอดที่มี Ignitor ในตัว (HPI 400W BUS)



1. แกะไขนอตด้านบน



2. กดรูปลงมาด้านล่าง



3. กดรูปลงมาด้านล่างจนพ้นตัวโคม



4. เติมนอตด้านบนใหม่



5. โขยรูปลงมาด้านล่าง



6. ไขนอตด้านบน

โคมไฟถนน รุ่น Iridium

PHILIPS



Iridium

www.PNEmart.com



Opti-C



Opti-O

ปรับระดับการกระจายแสงได้ถึง 7 ตำแหน่ง

ด้วยคุณภาพการกระจายแสงที่ดีเยี่ยม

คุณสมบัติ

- โคมไฟถนนเทคโนโลยีล่าสุดจากฟิลิปส์ สำหรับหลอดขนาด 150 ถึง 400 วัตต์ ตอบสนองต่อการใช้งานบนถนนทุกรูปแบบ
- ตัวโคมทำจากอลูมิเนียมฉีดขึ้นรูปความดันสูง เบี่ยงแรงทานทาน การกัดกร่อน มีน้ำหนักเบา ติดตั้งง่าย
- ตัวสะท้อนแสงเป็นอลูมิเนียมคุณภาพสูงแบบ T-Pot ทั้งลักษณะแบบ Opti-O และ Opti-C ให้การกระจายแสงดีเยี่ยม และสามารถปรับการกระจายแสงได้ถึง 7 ตำแหน่ง
- รุ่น Opti-C สามารถให้ค่าตัวประกอบการบำรุงรักษา (Maintenance Factor) สูงถึง 0.9 ลดค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษา
- ออกแบบภายใต้แนวคิด Modular ที่สามารถเชื่อมต่อส่วนต่างๆ ด้วยขั้วต่อสาย และสามารถซ่อมบำรุงทุกชิ้นส่วน โดยไม่ต้องใช้เครื่องมือใดๆ
- ติดตั้งได้ทั้งแบบสวมหัวเสา และแบบสวมกิ่ง
- ทนทานต่อการใช้งาน ด้วยระดับการป้องกันน้ำและฝุ่นที่ IP66 พร้อมกระจกนิรภัยออกแบบให้สามารถเปิดฝาทางด้านบนโคม เพื่อเปลี่ยนหลอดหรือซ่อมบำรุง เพิ่มความสะดวกและปลอดภัยให้กับการทำงาน

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับการให้แสงสว่างตามถนนสายหลัก ทางด่วน มอเตอร์เวย์



ข้อมูลจำเพาะโคมไฟถนน รุ่น Iridium

รายการสินค้า	โคมไฟถนน	หัวโคม	กระจกนิรภัย	*ราคาปลีก (บาท)
SGS454 C SON-T 150W 220V II TP FG	SON-T 150W	Opti-O	แบบเรียบ	17,200
SGS454 C SON-T 250W 220V II TP FG	SON-T 250W	Opti-O	แบบเรียบ	18,200
SGS454 C SON-T 400W 220V II TP FG	SON-T 400W	Opti-O	แบบเรียบ	19,500
SGS454 C SON-T 150W 220V II CP FG	SON-T 150W	Opti-C	แบบเรียบ	18,700
SGS454 C SON-T 250W 220V II CP FG	SON-T 250W	Opti-C	แบบเรียบ	18,900
SGS454 C SON-T 400W 220V II CP FG	SON-T 400W	Opti-C	แบบเรียบ	20,300
SGS454 C SON-T 150W 220V II TP GB	SON-T 150W	Opti-O	แบบโค้ง	17,000
SGS454 C SON-T 250W 220V II TP GB	SON-T 250W	Opti-O	แบบโค้ง	17,400
SGS454 C SON-T 400W 220V II TP GB	SON-T 400W	Opti-O	แบบโค้ง	18,600
SGS454 C SON-T 150W 220V II CP GB	SON-T 150W	Opti-C	แบบโค้ง	17,700
SGS454 C SON-T 250W 220V II CP GB	SON-T 250W	Opti-C	แบบโค้ง	17,700
SGS454 C SON-T 400W 220V II CP GB	SON-T 400W	Opti-C	แบบโค้ง	19,100

โคมไฟถนน รุ่น SmartWay

PHILIPS



SmartWay

www.PNEmart.com



SPP165, SPP185



SPP166, SPP186



ส่องสว่างทุกเส้นทาง ใช้งานง่าย
มีความปลอดภัยสูง

คุณสมบัติ

- โคมไฟถนน สำหรับหลอดไฮดรอสแตทซ์เซเดียม ขนาด 70 ถึง 250 วัตต์
- ตัวโคมผลิตจากอลูมิเนียมฉีดขึ้นรูปความดันสูง แข็งแรงทนทาน ทนต่อการกัดกร่อน และมีน้ำหนักเบา
- ทนทานต่อการใช้งาน ทุกสภาพ:
 - ระดับการกันน้ำกันฝุ่น IP65 สำหรับขั้วหลอด
 - ระดับการกันน้ำกันฝุ่น IP43 สำหรับอุปกรณ์อื่นๆพร้อมกระจกนิรภัย
- ออกแบบให้สามารถเปิดฝาเปลี่ยนหลอด หรือซ่อมบำรุงได้ง่ายจากด้านบนโคม เพิ่มความสะดวก และปลอดภัยกับการทำงาน

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับการให้แสงสว่างตามถนนหนทางทั่วไป ทั้งถนนสายรอง ถนนในเมือง ถนนในแหล่งที่พักอาศัย หรือถนนในโรงงาน

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟถนน รุ่น SmartWay

หมายเลขสินค้า	ใช้กับหลอด	*ราคาปลีก (บาท)
SPP165 SON-T70W 220V 50Hz GB GR S	SON-T 70W	3,300
SPP166 SON-T150W 220V 50Hz GB GR S	SON-T 150W	5,000
SPP166 SON-T250W 220V 50Hz GB GR S	SON-T 250W	5,400
SPP185 SON-T70W 220V 50Hz GB GR S	SON-T 70W	3,800
SPP186 SON-T150W 220V 50Hz GB GR S	SON-T 150W	5,700
SPP186 SON-T250W 220V 50Hz GB GR S	SON-T 250W	6,000

* ราคาเป็นราคาไม่รวมภาษี และรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7% แล้ว
หมายเหตุ : เพื่อให้ง่ายต่อการเปรียบเทียบ ราคาของหลอดไฟถนนในใบนี้คือรุ่น SON-T 70W 250W และ 250W

โคมไฟถนน รุ่น Velocity

PHILIPS

โคมไฟถนนกำลังสูง มีเทคโนโลยีการสะท้อนแสงแบบ T-Pot ช่วยให้การกระจายแสงได้ดี



Velocity

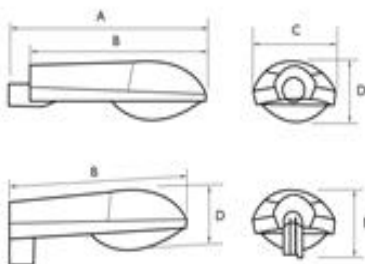
www.PNEmart.com

คุณสมบัติ

- โคมไฟถนน รุ่นไฮเอนด์ กับหลอดไฮเพอร์สเซอร์โซเดียม
- ใช้ร่วมกับหลอดไฮเพอร์สเซอร์โซเดียม (SON-T) ขนาด 150, 250, 400 วัตต์
- ตัวสะท้อนแสงแบบ T-Pot ที่ให้คุณภาพการกระจายแสงที่ดี จึงช่วยเพิ่มระยะห่างของการติดตั้งระหว่างเสาได้ ทำให้สามารถลดจำนวนเสาไฟลงได้
- ออกแบบให้ขั้วหลอดสามารถปรับเปลี่ยนการกระจายแสงได้สะดวก สำหรับการปรับตั้งในจุดติดตั้งที่ต่างกัน
- ตัวโคมขึ้นรูปด้วยการฉีดอลูมิเนียมแรงดันสูง เพิ่มความทนทาน พิวเรียมสวยงาม ออกแบบให้สามารถเปิดโคมทางด้านบนเพื่อเปลี่ยนหลอด หรือซ่อมบำรุงได้อย่างสะดวกโดยไม่ต้องใช้เครื่องมือใดๆ
- ชุดบัลลาสต์จะติดตั้งบนเสาที่สามารถถอดออกได้ทั้งหมด เพื่อช่วยต่อการซ่อมบำรุงด้านล่าง
- สามารถติดตั้งกับเสาแบบแนวตั้ง (Post Top) และแนวนอน (Side Entry) ได้ตามสะดวก
- ทนทานต่อสภาพแวดล้อมภายนอก ด้วยระดิมการป้องกันน้ำและฝุ่นที่ IP66

การใช้งาน

- เหมาะสำหรับการให้แสงสว่างถนนสายหลัก ทางด่วน มอเตอร์เวย์



Dimension

Type	A	B	C	D	E
SGP338	826	751	350	245	271

ข้อมูลจำเพาะโคมไฟถนน รุ่น Velocity

หมายเลขรุ่น	โคมไฟหลอด	*ราคาปลีก (บาท)
SGP338 150W 220V 50HZ	SON-T 150 3xd	9,580
SGP338 250W 220V 50HZ	SON-T 250 3xd	9,960
SGP338 400W 220V 50HZ	SON-T 400 3xd	11,800

* ราคานี้มีราคาไม่รวมค่าขนส่ง และค่าบริการ VAT 7% เช่น
หมายเหตุ : เพื่อให้โคมไฟใช้งานเต็มประสิทธิภาพ ควรตรวจสอบอุณหภูมิภายในโคมหรือ เช่น ปีเตอร์ และตัวบัลลาสต์