



TrueForce Highbay LED HPI



- Echte Retrofitalternative: Ersatz für 250 und 400 W SON/HPI/HPL in konventionellen Hallenleuchten
- Universal einsetzbar Betrieb am bestehenden KVG/VVG (auch mit Zündgerät) oder an 220-240V Netzspannung
- 2 Optiken: breitstrahlend (120°) und tiefstrahlend (60°) für hohe Montagehöhen
- Gewicht 1,2 kg
- Schutzart IP40 (trockene, saubere Umgebung)
- Ideal geeignet für Industrie, Lager- und Kühlhäuser und Supermärkte
- Gutes Thermomanagement

Abmessungen: 290 x 250 mm

Produktbezeichnung			Ŵ	(lm)	h		(Ra)	(K)	(G)	EEK	((Nr.)
TrueForce LED HPI 130-95W E40 840 60°	KVG/VVG/	250	95	13.000	50.000	Nein	80	4.000	5	F	4	75367200
TrueForce LED HPI 130-95W E40 840 120°	230V	250	95	13.000	50.000	Nein	80	4.000	5	E	4	75369600
TrueForce LED HPI 200-140W E40 840 60°	KVG/VVG/	400	140	20.000	50.000	Nein	80	4.000	5	F	4	75371900
★TrueForce LED HPI 200-140W E40 840 120°	230V	400	140	20.000	50.000	Nein	80	4.000	5	D	4	75373300

Betrieb am KVG: Bitte prüfen Sie die Kompatibilität mit dem Vorschaltgerät und Zündgerät anhand unserer Kompatibilitätsliste*
Betrieb an 230V: Bestehende Vorschaltgeräte, Zündgeräte und Kondensatoren müssen vor der Installation aus dem Stromkreis entfernt werden.

MASTER LED SON-T Ultraefficient



- Die weltweit erste ultraeffiziente Lösung für den konventionellen SON-T Ersatz mit Energieeffzienzklasse A (in neutralweiß)
- Ultraeffizient mit bis zu 210 lm/W und bis zu 62 % Energieersparnis
- Betrieb direkt an 230V Netzspannung
- Glaskolben mit fast identischer Bauform wie konv. SON-T/NAV-T
- 2 kV(L-N)/ 4 kV(L/N-GND) Überspannungsschutz und passives Wärmemanagement
- Schutzart IP65
- Geeignet f
 ür vertikale und horizontale Brennlagen

Abmessungen:

1) 237 x 47 mm

2) 237 x 47 mm 3) 263 x 53mm

Produktbezeichnung	(4)		W	(lm)	h			$\widehat{\left(R_{a}\right)}$	(\mathbf{K})	(G)	EEK	((Abb.)	(Nr.)
Master LED LED SON-T UE 36-19W 727 E27	220-240V	50 S	19	3.600	50.000	Nein	300	70	2.700	5	В	6	1	24029200
Master LED LED SON-T UE 40-19W 740 E27	220-240V EU		19	4.000	50.000	Nein	300	70	4.000	5	Α	6	1	24031500
Master LED LED SON-T UE 54-28,5W 727 E27	220-240V	70	28,5	5.400	50.000	Nein	300	70	2.700	5	В	6	2	24033900
Master LED LED SON-T UE 60-28,5W 740 E27	220-240V	/0	28,5	6.000	50.000	Nein	300	70	4.000	5	Α	6	2	24035300
Master LED LED SON-T UE 80-42,8W 727 E40	220-240V	100	42,8	8.000	50.000	Nein	300	70	2.700	5	В	6	3	24037700
Master LED LED SON-T UE 90-42.8W 740 E40	EU 220-240V	100	42,8	9.000	50.000	Nein	300	70	4.000	5	Α	6	3	24039100

 $Bestehende\ Z\"{u}ndger\"{a}te\ und\ Kondensatoren\ m\"{u}ssen\ vor\ der\ Installation\ aus\ dem\ Stromkreis\ entfernt\ werden.$

Grün markierte Artikel sind UltraEfficiency Produkte mit bester Energieeffizienz und höchstmöglicher Energieeinsparung!