


















FLOODLIGHT COMPACT

				
	EAN	n		 ENERGY * X =
FL COMP V 10W 830 SYM 100 BK	4058075574557	1	AC32857	
FL COMP V 10W 830 SYM 100 WT	4058075574571			
FL COMP V 10W 840 SYM 100 BK	4058075574595	1	AC32858	
FL COMP V 10W 840 SYM 100 WT	4058075574618			
FL COMP V 10W 865 SYM 100 BK	4058075574656	1	AC32859	
FL COMP V 10W 865 SYM 100 WT	4058075574694			
FL COMP V 20W 830 SYM 100 BK	4058075574731	1	AC32860	
FL COMP V 20W 830 SYM 100 WT	4058075574755			
FL COMP V 20W 840 SYM 100 BK	4058075574779	1	AC32861	
FL COMP V 20W 840 SYM 100 WT	4058075574793			
FL COMP V 20W 865 SYM 100 BK	4058075574816	1	AC32862	
FL COMP V 20W 865 SYM 100 WT	4058075574830			
FL COMP V 50W 830 SYM 100 BK	4058075574854	1	AC32863	
FL COMP V 50W 830 SYM 100 WT	4058075574878			



	EAN	n			
FL COMP V 50W 840 SYM 100 BK	4058075574892	1	AC32864		E
FL COMP V 50W 840 SYM 100 WT	4058075574915				
FL COMP V 50W 865 SYM 100 BK	4058075574939	1	AC32865		E
FL COMP V 50W 865 SYM 100 WT	4058075574960				
FL COMP V 90W 830 SYM 100 BK	4058075574984	1	AC32866		F
FL COMP V 90W 840 SYM 100 BK	4058075575004	1	AC32867		E
FL COMP V 90W 865 SYM 100 BK	4058075575080	1	AC32868		E
FL COMP V 135W 830 SYM 100 BK	4058075575103	1	AC32869		F
FL COMP V 135W 840 SYM 100 BK	4058075575127	1	AC32870		F
FL COMP V 135W 865 SYM 100 BK	4058075575141	1	AC32871		F
FL COMP V 180W 830 SYM 100 BK	4058075575165	1	AC32872		F

					
	EAN	n			ENERGY * X =
FL COMP V 180W 840 SYM 100 BK	4058075575189	1	AC32873		F
FL COMP V 180W 865 SYM 100 BK	4058075575202	1	AC32874		F

*
 Ⓓ Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse <X>. Ⓔ This product contains a light source of energy efficiency class <X>. Ⓕ Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique <X>. Ⓖ Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica <X>. Ⓗ Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética <X>. Ⓜ Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética <X>. Ⓝ Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής απόδοσης <X>. Ⓝ Dit product bevat een lichtbron van energie-efficiëntieklasse <X>. Ⓞ Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass <X>. Ⓟ Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on <X>. Ⓠ Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse <X>. Ⓡ Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse <X>. Ⓢ Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti <X>. Ⓣ Данный продукт содержит энергосберегающий источник света (класса <X>). Ⓤ Ez a termék egy <X> energiatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz. Ⓥ Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <X>. Ⓦ Tento výrobek obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti <X>. Ⓧ Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitost <X>. Ⓨ Bu ürün, enerji verimliliği sınıfında bir ışık kaynağı içerir <X>. Ⓩ Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti <X>. ⓐ Acest produs conține o sursă de lumină cu clasa de eficiență energetică <X>. ⓑ Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна ефективност <X>. ⓒ Toode sisaldab energiatõhususe klassi <X> valgusallikat. ⓓ Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė <X>. ⓔ Ši s ražojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir <X>. ⓕ Ovaj proizvod sadrži izvor svetlosti klase energetske efikasnosti <X>. ⓖ Цей виріб містить джерело світла класу енергоефективності <X>. ⓗ Бұл өнімде <X> энергия тиімділігі класының жарық көзі бар.



LEDVANCE GmbH
Steinerne Furt 62
86167 Augsburg, Germany
www.ledvance.com

© LEDVANCE Ltd, Aquila House
Delta Crescent, Westbrook, Warrington
WA5 7NR, United Kingdom



C10238698

G11143236

17.05.22