

DL SURFACE IP65

LEDVANCE



	EAN	n		QR code	ENERGY * X =
DL SURFACE DN90 P 15W 830 36D IP65 WT	4058075768857	1	AC40828		E
DL SURFACE DN90 P 15W 830 36D IP65 BK	4058075768895				
DL SURFACE DN90 P 15W 830 60D IP65 WT	4058075768963				
DL SURFACE DN90 P 15W 830 60D IP65 BK	4058075769007				
DL SURFACE DN90 P 15W 840 36D IP65 WT	4058075768871	1	AC40829		E
DL SURFACE DN90 P 15W 840 36D IP65 BK	4058075768918				
DL SURFACE DN90 P 15W 840 60D IP65 WT	4058075768987				
DL SURFACE DN90 P 15W 840 60D IP65 BK	4058075769021				
DL SURFACE DN160 P30W 830 36D IP65 WT	4058075769045	1	AC40830		E
DL SURFACE DN160 P30W 830 36D IP65 BK	4058075769090				
DL SURFACE DN160 P30W 830 60D IP65 WT	4058075769137				
DL SURFACE DN160 P30W 830 60D IP65 BK	4058075769175				
DL SURFACE DN160 P30W 840 36D IP65 WT	4058075769076	1	AC34831		E
DL SURFACE DN160 P30W 840 36D IP65 BK	4058075769113				
DL SURFACE DN160 P30W 840 60D IP65 WT	4058075769151				
DL SURFACE DN160 P30W 840 60D IP65 BK	4058075769199				



	EAN	n	LED	QR code	ENERGY * X =
DL SURFACE DN250 P45W 830 36D IP65 WT	4058075769212	1	AC40832		E
DL SURFACE DN250 P45W 830 36D IP65 BK	4058075769250				
DL SURFACE DN250 P45W 830 60D IP65 WT	4058075769298				
DL SURFACE DN250 P45W 830 60D IP65 BK	4058075769359				
DL SURFACE DN250 P45W 840 36D IP65 WT	4058075769236	1	AC40833		E
DL SURFACE DN250 P45W 840 36D IP65 BK	4058075769274				
DL SURFACE DN250 P45W 840 60D IP65 WT	4058075769335				
DL SURFACE DN250 P45W 840 60D IP65 BK	4058075769397				

*
 Ⓓ 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 energieeffektivitetsklass <X>. Ⓣ Tämä tuote sisältää valonlähteen, jonka energiatehokkuusluokka on <X>. Ⓝ Dette produktet inneholder en lyskilde med energieffektivitetsklasse <X>. Ⓡ Dette produkt indeholder en lyskilde med 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> energiatartékonyági osztályú fényforrást tartalmaz. Ⓟ Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <X>. Ⓢ Tento výrobok 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>. Ⓡ Тооде 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 кезі бар.



C10238698
G11210033

30.12.24

LEDVANCE SASU
CQM, 5 rue d'Altorf
67120 Molsheim France
www.ledvance.com

Ⓢ LEDVANCE Ltd, Sterling House, 810
Mandarin Court, Warrington, Cheshire,
WA1 1GG, United Kingdom