

**LA CATTIVA LUCE PUÒ
ROVINARE I TUOI PROGETTI.
MEGLIO AFFIDARTI
A SOLIDI PARTNER.**



NON C'È SPAZIO PER LA CATTIVA LUCE CON I TUOI PARTNER DI FIDUCIA ELETTRO-MATERIALE E LEDVANCE.

Approfitta della nuova campagna per avere ancora più successo nei tuoi progetti di illuminazione! Con gli apparecchi di LEDVANCE e le lampade LED di OSRAM potrai soddisfare le tue esigenze di illuminazione, grazie ad offerte e promozioni vantaggiose e ad un servizio completo, anche online. Guarda tu stesso le varie applicazioni per le nostre soluzioni di illuminazione!
Non c'è spazio per una cattiva luce nella campagna di Elettro-Materiale e LEDVANCE.

UFFICI



NEGOZI



ACCOGLIENZA



INDUSTRIA



LE MIGLIORI SOLUZIONI PER TUTTE LE APPLICAZIONI.



Ampia gamma: Nuovi prodotti per tutte le soluzioni applicative



Alte prestazioni e design accattivante: Eccellente qualità per soddisfare le esigenze dei tuoi clienti.



Collegato in modo intelligente: Soluzioni per tutti gli aspetti della gestione digitale della luce da un'unica fonte.

UFFICI

LA CATTIVA LUCE PUÒ FAR AUMENTARE I COSTI. MEGLIO INVESTIRE SU UN BRAND DI QUALITÀ.

L'illuminazione per uffici gioca un ruolo significativo nel raggiungimento del successo. Soprattutto, l'illuminazione corretta nella giusta posizione può migliorare la concentrazione e la precisione sul posto di lavoro. Altrettanto importante è l'efficiente gestione della luce con un occhio di riguardo ai costi. Le soluzioni di illuminazione per uffici di LEDVANCE offrono ai tuoi clienti la sicurezza di un marchio di qualità.



DOWNLIGHT COMFORT

- Facile installazione grazie al driver integrato
- Installazione facile grazie al collegamento veloce
- 5 anni di garanzia



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
DL KOMFORT DN130 13W/3CCT 60DEG WT	A++, A+, A	4058075104068	941 400 090
DL KOMFORT DN155 18W/3CCT 60DEG WT	A++, A+, A	4058075104082	941 400 100
DL KOMFORT DN205 20W/3CCT 60DEG WT	A++, A+, A	4058075104105	941 400 110



LINEAR INDIVILED® DIRECT

- Distribuzione della luce omogenea e ridotto abbagliamento grazie all'ottica INDIVILED®
- Opzioni di montaggio multiple
- Risparmio di energia fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione lineari T5)



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
LN INDV D 1500 25W/3000K	A++, A+, A	4058075109643	941 300 310
LN INDV D 1500 25W/4000K	A++, A+, A	4058075109667	941 300 380
LN INDV D 1500 50W/3000K	A++, A+, A	4058075109681	941 301 330
LN INDV D 1500 50W/4000K	A++, A+, A	4058075109704	941 300 440



PANEL 1200 (DALI)

- Funzionalità avanzata grazie al driver DALI già incluso
- Driver DALI con l'assetto attuale di un apparecchio singolo già installato
- Elevata efficienza luminosa



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
Panel DALI 1200 40W/3000K 230V	A++, A+, A	4058075042018	941 330 250
Panel DALI 1200 40W/4000K 230V	A++, A+, A	4058075041998	941 331 250
Panel DALI 1200 33W/3000K 230V UGR<19	A++, A+, A	4058075041950	941 332 250
Panel DALI 1200 33W/4000K 230V UGR<19	A++, A+, A	4058075041974	941 333 250



LINEAR COMPACT HIGH OUTPUT

- Dimensioni compatte
- Richiesto uno spazio ridotto grazie alle dimensioni compatte
- Connessione senza interruzioni di 10 apparecchi



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
LN COMP HO 1200 20W/3000K	A++, A+, A	4058075106314	941 000 200
LN COMP HO 1200 20W/4000K	A++, A+, A	4058075106338	941 000 210
LN COMP HO 1500 25W/3000K	A++, A+, A	4058075106352	941 000 220
LN COMP HO 1500 25W/4000K	A++, A+, A	4058075106376	941 000 230

10%
DI SCONTO

SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio. ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties



DOWNLIGHT COMFORT



DOWNLIGHT ALU

- Elevata efficienza luminosa
- Risparmio di energia fino al 60% rispetto agli apparecchi con lampade CFL
- Luce estremamente uniforme



EMERGENCY DOWNLIGHT

- La famiglia di prodotto copre diversi tipi di applicazione dell'illuminazione di emergenza
- Alto flusso luminoso ed emissione luminosa ottimizzata



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
DL ALU DN200 25W/3000K WT IP44	A++, A+, A	4058075091498	941 400 030
DL ALU DN200 25W/4000K WT IP44	A++, A+, A	4058075091511	941 400 040
DL ALU DN200 25W/6500K WT IP44	A++, A+, A	4058075091535	941 400 050



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
EM DL DN120 HO AT 3H ANTIPANIC	A++, A+, A	4058075124554	941 400 300
EM DL DN120 HO AT 3H ESCAPE	A++, A+, A	4058075124578	941 400 310
EM DL DN120 MT 3H ANTIPANIC	A++, A+, A	4058075124516	941 400 320
EM DL DN120 MT 3H ESCAPE	A++, A+, A	4058075124530	941 400 330



SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio. ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties

NEGOZI

LA CATTIVA LUCE PUÒ SPAVENTARE I TUOI CLIENTI. MEGLIO INSTALLARE DEGLI APPARECCHI ATTRAENTI.

Con LEDVANCE, assicurati un futuro brillante alla tua azienda e ai tuoi clienti. Con l'eccellente resa dei colori dei LED (CRI superiore a 90), gli apparecchi LEDVANCE illuminano in modo attraente la merce e creano un piacevole ambiente di acquisto per i clienti. LEDVANCE offre soluzioni per tutte le aree dei negozi: dalle facciate alle vetrine, fi no al piano di vendita.



TRACKLIGHT SPOT

- Adattatore 3-phase incluso compatibile con binari comuni (STAFF, NORLUX, GLOBAL, NUCCO, NORDIC)
- Riflettore profondo e anello anti-abbagliamento nero per abbagliamento minimizzato (UGR <16)



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
TRACK SP D85 35W/3000K 90RA NFL WT	A++, A+, A	4058075113480	941 600 080
TRACK SP D85 35W/4000K 90RA NFL WT	A++, A+, A	4058075113503	941 600 110
TRACK SP D95 55W/3000K 90RA NFL WT	A++, A+, A	4058075113527	941 600 140
TRACK SP D95 55W/4000K 90RA NFL WT	A++, A+, A	4058075113541	941 600 170



SPOT VARIO

- Luce a ridotto scintillio grazie ad uno speciale alimentatore elettronico
- Elevata efficienza luminosa
- Struttura in alluminio fuso per una maggiore dispersione del calore



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
SP VARIO DN170 35W/3000K 24DEG WT	A++, A+, A	4058075104020	941 400 630
SP VARIO DN170 35W/4000K 24DEG WT	A++, A+, A	4058075104044	941 400 640



LEDVANCE SPOT MULTI

- Luce a ridotto scintillio grazie ad uno speciale alimentatore elettronico
- Elevata efficienza luminosa
- Copertura da altre installazioni da soffitto grazie allo strato coperto dell'alloggiamento di metallo



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
SP MULTI 2 x 30W/3000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075113961	941 400 570
SP MULTI 2 x 30W/4000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075113985	941 400 580
SP MULTI 3 x 30W/3000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075114005	941 400 590
SP MULTI 3 x 30W/4000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075114029	941 400 600



TRUSYS® DALI WIDE

- Innovativo design ottico con una tecnologia di lenti ottiche su tutta la lunghezza dell'apparecchio
- Supporti interni impediscono all'apparecchio di cadere mentre viene montato



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
TRUSYS LED DALI 55W 3000K W SI	A++, A+, A	4058075102460	941 600 320
TRUSYS LED DALI 55W 4000K W SI	A++, A+, A	4058075102484	941 600 360
TRUSYS LED DALI 55W 6500K W SI	A++, A+, A	4058075102507	941 600 400

10%
DI SCONTO

SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio. ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties



SPOT VARIO



LINEAR COMPACT HIGH OUTPUT

- Dimensioni compatte
- Richiesto uno spazio ridotto grazie alle dimensioni compatte
- Connessione senza interruzioni di 10 apparecchi



EMERGENCY DOWNLIGHT

- La famiglia di prodotto copre diversi tipi di applicazione dell'illuminazione di emergenza
- Alto flusso luminoso ed emissione luminosa ottimizzata



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
LN COMP HO 1200 20W/3000K	A++, A+, A	4058075106314	941 000 200
LN COMP HO 1200 20W/4000K	A++, A+, A	4058075106338	941 000 210
LN COMP HO 1500 25W/3000K	A++, A+, A	4058075106352	941 000 220
LN COMP HO 1500 25W/4000K	A++, A+, A	4058075106376	941 000 230

Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
EM DL DN120 HO AT 3H ANTIPANIC	A++, A+, A	4058075124554	941 400 300
EM DL DN120 HO AT 3H ESCAPE	A++, A+, A	4058075124578	941 400 310
EM DL DN120 MT 3H ANTIPANIC	A++, A+, A	4058075124516	941 400 320
EM DL DN120 MT 3H ESCAPE	A++, A+, A	4058075124530	941 400 330

**10%
DI SCONTO**

SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties

ACCOGLIENZA

LA CATTIVA LUCE PUÒ ROVINARE LA TUA ACCOGLIENZA. MEGLIO INSTALLARE APPARECCHI DI QUALITÀ.

Il senso di benessere inizia con la luce. Ecco perché l'illuminazione è così importante per un'atmosfera calda e accogliente. Crea un ambiente piacevole per gli ospiti del tuo hotel e del tuo ristorante utilizzando le soluzioni di illuminazione all'avanguardia e flessibili LEDVANCE. Questo può anche contribuire a ridurre significativamente i costi energetici.



SPOT ROUND ADJUST

- Funzionalità avanzata grazie al driver DALI già incluso
- Driver DALI con l'assetto attuale di un apparecchio singolo già installato
- Elevata efficienza luminosa



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
Spot LED DALI adjust 8W/3000K IP20	A++, A+, A	4058075042155	941 314 610
Spot LED DALI adjust 8W/4000K IP20	A++, A+, A	4058075042179	941 314 710



SPOT SQUARE DARKLIGHT ADJUST

- Angolo tagliato per illuminazione indoor confortevole
- Elevata efficienza luminosa
- Struttura in alluminio fuso per una maggiore dispersione del calore



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
SP SQUARE DK ADJ 8W/3000K FL WT	A++, A+, A	4058075114043	941 400 620
SP SQUARE DK ADJ 8W/3000K FL BK	A++, A+, A	4058075114067	941 400 610



SURFACE CIRCULAR

- Elevata efficienza luminosa
- Risparmi energetici fino al 55 % in confronto agli apparecchi che usano CFL
- Installazione facile e veloce



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
SF CIRCULAR 350 18W/3000K IP44	A++, A+, A	4058075080010	941 000 400
SF CIRCULAR 350 18W/4000K IP44	A++, A+, A	4058075080034	941 000 420
SF CIRCULAR 400 24W/3000K IP44	A++, A+, A	4058075080058	941 000 440
SF CIRCULAR 400 24W/4000K IP44	A++, A+, A	4058075080072	941 000 460



SURFACE CIRCULAR SENSOR

- Facile regolazione del rilevamento di raggio d'azione, luce diurna e tempo di tenuta del sensore
- Elevata efficienza luminosa
- Risparmi energetici fino al 55 % in confronto agli apparecchi che usano CFL



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
SF CIRCULAR 350 18W/3000K S IP44	A++, A+, A	4058075110205	941 000 410
SF CIRCULAR 350 18W/4000K S IP44	A++, A+, A	4058075110229	941 000 430

**10%
DI SCONTO**

SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties



SPOT SQUARE ADJUST



SPOT MULTI

- Luce a ridotto scintillio grazie ad uno speciale alimentatore elettronico
- Elevata efficienza luminosa
- Copertura da altre installazioni da soffitto grazie allo strato coperto dell'alloggiamento di metallo



LINEAR INDIVILED® DIRECT

- Distribuzione della luce omogenea e ridotto abbagliamento grazie all'ottica INDIVILED®
- Opzioni di montaggio multiple
- Risparmio di energia fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione lineari T5)



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
SP MULTI 2 x 30W/3000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075113961	941 400 570
SP MULTI 2 x 30W/4000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075113985	941 400 580
SP MULTI 3 x 30W/3000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075114005	941 400 590
SP MULTI 3 x 30W/4000K FL WT/BK	A++, A+, A	4058075114029	941 400 600

Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
LN INDV D 1500 25W/3000K	A++, A+, A	4058075109643	941 300 310
LN INDV D 1500 25W/4000K	A++, A+, A	4058075109667	941 300 380
LN INDV D 1500 50W/3000K	A++, A+, A	4058075109681	941 301 330
LN INDV D 1500 50W/4000K	A++, A+, A	4058075109704	941 300 440



SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties

INDUSTRIA

LA CATTIVA LUCE PUÒ ESSERE INEFFICIENTE. MEGLIO UNA LUCE CHE FUNZIONI.

L'illuminazione corretta e nella giusta posizione può aumentare la concentrazione, la precisione e l'efficienza sul posto di lavoro. Questa è una buona ragione per offrire ai vostri clienti industriali un'illuminazione che può contribuire ad aumentare la produttività. Le soluzioni di illuminazione LEDVANCE innovative, robuste e dai costi contenuti garantiscono inoltre una maggiore efficienza grazie alla gestione automatizzata della luce con sensori e con connettività DALI e ZigBee.



DAMP PROOF SPECIAL

- La valvola di livellamento consente la regolazione dell'umidità ambientale (fino al 95%) e della temperatura
- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
DP Special 1200 36W/4000K IP67 5200	A++, A+, A	4058075136250	941 000 120
DP Special 1500 48W/4000K IP67 7200	A++, A+, A	4058075136274	941 000 130



TRUSYS[®] DALI WIDE

- Innovativo design ottico con una tecnologia di lenti ottiche su tutta la lunghezza dell'apparecchio
- Supporti interni impediscono all'apparecchio di cadere mentre viene montato



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
TRUSYS LED DALI 55W 3000K W SI	A++, A+, A	4058075102460	941 600 320
TRUSYS LED DALI 55W 4000K W SI	A++, A+, A	4058075102484	941 600 360
TRUSYS LED DALI 55W 6500K W SI	A++, A+, A	4058075102507	941 600 400



DAMP PROOF IP65

- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)
- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
DampProofLED 1200 21W/4000K IP65	A++, A+, A	4058075079892	941 000 040
DampProofLED 1200 39W/4000K IP65	A++, A+, A	4058075079915	941 000 050
DampProofLED 1200 39W/6500K IP65	A++, A+, A	4058075079854	941 000 060



HIGHBAY DALI

- Stesso flusso luminoso lungo la durata dell'apparecchio grazie alla funzione luminosa costante
- Alta compatibilità grazie alla certificazione DALI-2
- Interfaccia DALI 2.0 per dimmerazione e operazioni di sensore



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
HB DALI 90W/4000K 120DEG IP65	A++, A+, A	4058075130685	941 300 090
HB DALI CLO 90W/4000K 120DEG IP65	A++, A+, A	4058075130661	941 300 120
HB DALI 155W/4000K 120DEG IP65	A++, A+, A	4058075130678	941 300 080
HB DALI CLO 155W/4000K 120DEG IP65	A++, A+, A	4058075130654	941 300 110

**10%
DI SCONTO**

SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties



DAMP PROOF COMPACT



LINEAR ULTRA OUTPUT

- Risparmio energetico fino al 60 % (rispetto agli apparecchi che utilizzano lampade fluorescenti)
- Struttura robusta con IK08
- Riflettore opzionale e diverse possibilità di cablaggio per applicazioni differenti



DAMP PROOF COMPACT

- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
Linear U0 1200 34W/3000K 3700	A++, A+, A	4058075122147	941 300 130
Linear U0 1200 34W/4000K 4000	A++, A+, A	4058075122161	941 300 230
Linear U0 1500 30W/3000K 3500	A++, A+, A	4058075122185	941 300 330
Linear U0 1500 30W/4000K 3800	A++, A+, A	4058075122208	941 300 430

Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
DP Compact 1200 23W/4000K GR IP65	A++, A+, A	4058075062085	941 308 400
DP Compact 1200 44W/4000K GR IP65	A++, A+, A	4058075062108	941 308 450
DP Compact 1200 44W/6500K GR IP65	A++, A+, A	4058075062122	941 308 470



SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties

APPARECCHI LED



DOWNLIGHT ALU

- Elevata efficienza luminosa
- Risparmio di energia fino al 60% rispetto agli apparecchi con lampade CFL
- Luce estremamente uniforme



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
DL ALU DN200 25W/3000K WT IP44	A++, A+, A	4058075091498	941 400 030
DL ALU DN200 25W/4000K WT IP44	A++, A+, A	4058075091511	941 400 040
DL ALU DN200 25W/6500K WT IP44	A++, A+, A	4058075091535	941 400 050



DOWNLIGHT SLIM ROUND

- Alloggiamento molto sottile
- Profondità di installazione ridotta
- Elevata efficienza luminosa



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
DL SLIM DN155 12W/3000K WT IP20	A++, A+, A	4058075079038	941 400 150
DL SLIM DN155 12W/4000K WT IP20	A++, A+, A	4058075079052	941 400 160
DL SLIM DN155 12W/6500K WT IP20	A++, A+, A	4058075079076	941 400 170



LINEAR ULTRA OUTPUT

- Risparmio energetico fino al 60 % (rispetto agli apparecchi che utilizzano lampade fluorescenti)
- Struttura robusta con IK08



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
Linear UO 1200 34W/3000K 3700	A++, A+, A	4058075122147	941 300 130
Linear UO 1200 34W/4000K 4000	A++, A+, A	4058075122161	941 300 230
Linear UO 1500 30W/3000K 3500	A++, A+, A	4058075122185	941 300 330
Linear UO 1500 30W/4000K 3800	A++, A+, A	4058075122208	941 300 430



LINEAR ULTRA OUTPUT

- Risparmio energetico fino al 60 % (rispetto agli apparecchi che utilizzano lampade fluorescenti)
- Struttura robusta con IK08



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
Linear UO 1500 46W/3000K 5000	A++, A+, A	4058075122222	941 300 530
Linear UO 1500 46W/4000K 5500	A++, A+, A	4058075122246	941 300 630



DAMP PROOF IP65

- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
Feuchtraum-LED 1.500 30W/4.000K IP65	A++, A+, A	4058075079939	941 000 070
Feuchtraum-LED 1.500 55W/4.000K IP65	A++, A+, A	4058075079953	941 000 080
Feuchtraum-LED 1.500 55W/6.500K IP65	A++, A+, A	4058075079878	941 000 090



DAMP PROOF COMPACT

- Distribuzione uniforme della luce
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)

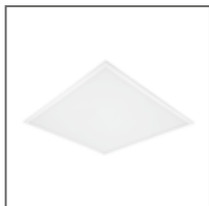


Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
DP Compact 1200 23W/4000K GR IP65	A++, A+, A	4058075062085	941 308 400
DP Compact 1200 44W/4000K GR IP65	A++, A+, A	4058075062108	941 308 450
DP Compact 1200 44W/6500K GR IP65	A++, A+, A	4058075062122	941 308 470

10%
DI SCONTO

SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio. ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties

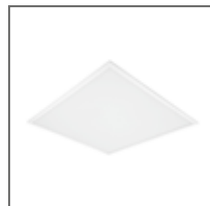


PANEL 600

- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)
- Driver esterno per una flessibilità ulteriore



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
PANEL 600 36W/3000K OP	A++, A+, A	4058075113060	941 400 350
PANEL 600 36W/4000K OP	A++, A+, A	4058075113084	941 400 380
PANEL 600 36W/3000K MP	A++, A+, A	4058075113107	941 400 340
PANEL 600 36W/4000K MP	A++, A+, A	4058075113121	941 400 370



PANEL 625

- Buona riduzione dell'abbagliamento (UGR < 19)
- Risparmio energetico fino al 50% (rispetto agli apparecchi di illuminazione che utilizzano lampade fluorescenti)
- Driver esterno per una flessibilità ulteriore



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
PANEL 625 36W/3000K OP	A++, A+, A	4058075113145	941 400 450
PANEL 625 36W/4000K OP	A++, A+, A	4058075113183	941 400 480
PANEL 625 36W/4000K MP	A++, A+, A	4058075113220	941 400 470
PANEL 625 36W/3000K MP	A++, A+, A	4058075113206	941 400 440



FLOODLIGHT

- Risparmio di energia fino al 90% (rispetto ai proiettori con lampade alogene)
- Copertura smerigliata in vetro temperato per emissione luminosa uniforme



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
FLOOD LED 20W/3000K WT 100DEG IP65 LEDV	A++, A+, A	4058075097469	941 500 060
FLOOD LED 20W/4000K WT 100DEG IP65	A++, A+, A	4058075097506	941 500 080
FLOOD LED 50W/3000K WT 100DEG IP65 LEDV	A++, A+, A	4058075097582	941 500 130
FLOOD LED 50W/4000K WT 100DEG IP65	A++, A+, A	4058075097629	941 500 150



FLOODLIGHT ASYMMETRIC

- Risparmio di energia fino al 90% (rispetto ai proiettori con lampade alogene)
- Peso e dimensioni ottimizzati per un design compatto



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
Flood LED Asym 150W/4000K BK IP65	A++, A+, A	4058075814752	941 465 400
Flood LED Asym 200W/4000K BK IP65	A++, A+, A	4058075814769	941 466 400



OUTDOOR FACADE EDGE

- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED
- 5 anni di garanzia
- Installazione facile e veloce



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
O Fassade m/Blende 12W/3000K GY IP54	A++, A+, A	4058075074750	941 301 060
O Fassade m/Blende 12W/3000K WT IP54	A++, A+, A	4058075074774	941 301 160
O Fassade m/Blende 12W/3000K GY S IP54	A++, A+, A	4058075074798	941 301 460
O Fassade m/Blende 12W/3000K WT S IP54	A++, A+, A	4058075074811	941 301 560



OUTDOOR SURFACE ROUND

- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED
- 5 anni di garanzia
- Installazione facile e veloce



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
O Surface RD 13W/3000K GY IP54	A++, A+, A	4058075074897	941 301 260
O Surface RD 13W/3000K WT IP54	A++, A+, A	4058075074910	941 301 360

10%
DI SCONTO

SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties

LAMPADE LED



PARATHOM® RETROFIT CLASSIC A DIM

- Forma, dimensioni, flusso luminoso simili a quelli delle lampade alogene o a incandescenza
- Bassissimo consumo di energia
- Resistente alle vibrazioni



PARATHOM® RETROFIT CLASSIC P

- Lampade con innovativa tecnologia LED "filament"
- Forma, dimensioni, flusso luminoso simili a quelli delle lampade alogene o a incandescenza
- Bassissimo consumo di energia



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM DIM CL A GL FR 60 dim 7,5W/827 E27	A++, A+, A	4058075100954	941 800 400
PARATHOM DIM CL A GL FR 75 dim 8,5W/827 E27	A++, A+, A	4058075101050	941 800 440
PARATHOM DIM CL A GL FR 100 dim 12W/827 E27	A++, A+, A	4058075149687	941 800 490

Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM CL P FIL 40 non-dim 4W/840 E14	A++, A+, A	4058075112483	941 800 730
PARATHOM CL P FIL 60 non-dim 6W/827 E14	A++, A+, A	4058075108363	941 800 790
PARATHOM CL P FIL 60 non-dim 6W/827 E27	A++, A+, A	4058075108424	941 800 800



PARATHOM® PAR16 DIM

- Lunga durata media fino a 25.000 ore
- Basso consumo di energia
- Consistenza cromatica elevata grazie allo stretto contenitore



PARATHOM® PAR16 DIM

- Lunga durata media fino a 25.000 ore
- Basso consumo di energia
- Consistenza cromatica elevata grazie allo stretto contenitore



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM DIM PAR16 50 dim 36° 5,9W/927 GU10	A++, A+, A	4058075095380	941 802 000
PARATHOM DIM PAR16 50 dim 36° 5,9W/930 GU10	A++, A+, A	4058075095366	941 802 020
PARATHOM DIM PAR16 50 dim 36° 5,9W/940 GU10	A++, A+, A	4058075095281	941 802 040

Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM DIM PAR16 80 dim 36° 8W/827 GU10	A++, A+, A	4058075095489	941 801 810
PARATHOM DIM PAR16 80 dim 36° 8W/830 GU10	A++, A+, A	4058075095465	941 801 820
PARATHOM DIM PAR16 80 dim 36° 8W/840 GU10	A++, A+, A	4058075095441	941 801 830



PARATHOM® MR16 DIM

- Lunga durata media fino a 25.000 ore
- Basso consumo di energia
- Consistenza cromatica elevata grazie allo stretto contenitore



PARATHOM® LED PIN G9

- Lunga durata media fino a 15.000 ore
- Bassissimo consumo di energia
- Ideale per applicazioni decorative e a funzionamento libero



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM DIM MR16 50 dim 36° 7,8W/827 GU5.3	A++, A+, A	4058075095120	941 801 580
PARATHOM DIM MR16 50 dim 36° 7,8W/830 GU5.3	A++, A+, A	4058075095106	941 801 590
PARATHOM DIM MR16 50 dim 36° 7,8W/840 GU5.3	A++, A+, A	4058075095083	941 801 600

Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
PARATHOM PIN CL 20 non-dim 1,9W/827 G9	A++, A+, A	4058075811454	941 159 470
PARATHOM PIN CL 30 non-dim 2,6W/827 G9	A++, A+, A	4058075811515	941 159 570
PARATHOM PIN CL 40 non-dim 3,8W/827 G9	A++, A+, A	4058075811812	941 159 870



SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties

TUBI LED



SUBSTITUTE® ADVANCED ULTRA OUTPUT

- Tecnologia in vetro
- Sostituzione rapida, semplice e sicura senza dover ricablare
- Risparmio energetico fino al 68% (rispetto alle lampade fluorescenti con alimentazione convenzionale)



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
ST8AU-1,2m-15,1W-840-EM	A++, A+, A	4058075136311	941 802 210
ST8AU-1,2m-15,1W-865-EM	A++, A+, A	4058075136335	941 802 220
ST8AU-1,5m-22,4W-840-EM	A++, A+, A	4058075136373	941 802 240
ST8AU-1,5m-22,4W-865-EM	A++, A+, A	4058075136397	941 802 250



SUBSTITUTE® ADVANCED

- Tecnologia in vetro
- Sostituzione rapida, semplice e sicura senza dover ricablare
- Risparmio di energia fino al 60 % (rispetto alle lampade fluorescenti T8 con CCG)



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
ST8A-1.2m-14W-840-EM	A++, A+, A	4058075136496	941 802 340
ST8A-1.2m-14W-865-EM	A++, A+, A	4058075136519	941 802 350
ST8A-1.5m-20.6W-840-EM	A++, A+, A	4058075136533	941 802 360
ST8A-1.5m-20.6W-865-EM	A++, A+, A	4058075136557	941 802 370



SUBSTITUTE® ADVANCED UO HF

- Sostituzione rapida, semplice e sicura senza dover ricablare
- Funziona anche a temperature basse
- Eccellente flusso luminoso



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
ST8AU-1.2m-15,5W-840-HF	A++, A+, A	4058075818897	941 159 080
ST8AU-1.2m-15,5W-865-HF	A++, A+, A	4058075818910	941 159 280
ST8AU-1.5m-23W-840-HF	A++, A+, A	4058075818934	941 159 480
ST8AU-1.5m-23W-865-HF	A++, A+, A	4058075818958	941 159 680



SUBSTITUTE® T5 HIGH OUTPUT

- Sostituzione rapida, semplice e sicura senza dover ricablare
- Funziona anche a temperature basse
- Tecnologia in vetro



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
ST5H054-1.2M 27W/830 230V HF	A++, A+, A	4058075819870	941 113 080
ST5H054-1.2M 27W/840 230V HF	A++, A+, A	4058075819092	941 113 180
ST5H054-1.2M 27W/865 230V HF	A++, A+, A	4058075819115	941 113 280



SUBSTITUTE® T5 HIGH EFFICIENCY

- Sostituzione rapida, semplice e sicura senza dover ricablare
- Funziona anche a temperature basse
- Tecnologia in vetro



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
ST5HE35-1.5M 18,5W/830 230VHF	A++, A+, A	4058075819955	941 104 080
ST5HE35-1.5M 18,5W/840 230VHF	A++, A+, A	4058075819252	941 104 280
ST5HE35-1.5M 18,5W/865 230VHF	A++, A+, A	4058075819276	941 104 480



SUBSTITUTE® T5 HO AC

- Tecnologia in vetro
- Funziona anche a temperature basse
- Sostituzione semplice, veloce e sicura



Nome del prodotto	EEK ¹	EAN	ELDAS-Nr.
ST5H054-1.2M 27W/840 230V AC	A++, A+, A	4058075060258	941 106 880
ST5H054-1.2M 27W/865 230V AC	A++, A+, A	4058075060272	941 106 980
ST5H049-1.5M 26W/840 230V AC	A++, A+, A	4058075060456	941 107 880
ST5H049-1.5M 26W/865 230V AC	A++, A+, A	4058075060470	941 107 980



SU TUTTI I PRODOTTI DELLA CAMPAGNA!

¹ Classe di efficienza energetica (EEK) su una scala che va da A+++ (massima efficienza) a E (minima efficienza). Gli apparecchi d'illuminazione contengono lampade a LED da incasso. Questi non possono essere sostituiti nell'apparecchio ² Termini e condizioni su www.ledvance.ch/lesgaranties

SU LEDVANCE

Con sede in più di 50 paesi e attiva in più di 140, LEDVANCE è uno dei principali fornitori di illuminazione generale di tutto il mondo per professionisti e consumatori finali. Nata dalla divisione di OSRAM GmbH dedicata all'illuminazione generale, LEDVANCE offre una vasta gamma di prodotti che include apparecchi LED adatti a diverse aree di applicazione, prodotti di illuminazione intelligente e soluzioni Smart Home and Building, una delle più ampie selezioni di lampade LED del settore e sorgenti di illuminazione tradizionali.



LEDVANCE

LEDVANCE AG
In der Au 6
8400 Winterthur
Schweiz

SCOPRI TUTTE LE INFORMAZIONI
SUI PRODOTTI E SERVIZI SU:
E-M.INFO/LEDVANCE



APPARECCHI LED

LAMPADE LED

TUBI LED

VELOCE, COMPLETO, MULTIDIGITALE E-M.INFO/LEDVANCE



OTTIENI TUTTE LE INFORMAZIONI:



TOOL ONLINE

Utilizza le applicazioni web per calcolare in modo intelligente i costi e selezionare i prodotti.



GUADAGNA

Approfitta degli sconti interessanti e delle fantastiche offerte promozionali.



VIDEO DI PRODOTTO

Usa video esplicativi per fornire efficacemente informazioni su soluzioni e tecnologie.



SPECIFICHE TECNICHE

Accedi alle schede tecniche con tutti i dettagli dei prodotti pertinenti in qualsiasi momento.

SERVIZI:



IL FUTURO DELLA LUCE IN TOUR!

Sperimenta le innovazioni e le tecnologie pionieristiche da vicino con il truck LEDVANCE.



TRAINING ONLINE

Eleva rapidamente e facilmente le competenze illuminotecniche agli standard odierni.



TRAINING ON THE JOB

Approfitta di corsi di formazione intensivi sul business dell'illuminazione professionale.