



PHILIPS

Iluminat cu LED



Optimize, save and win!

cu CoreLine, Ledinaire și lămpile LED

**4x Philips LED 100 W
GRATUIT***

cu fiecare achiziție de 1.000 lei din gama
participantă la promoție (fără T.V.A.).

* In limita stocului disponibil



CÂȘTIGĂ
Philips Wake-up Light

prin tragere la sorți poți câștiga unul din
cele 10 premii Philips Wake-up Light.



Partener de distribuție:

 **FEGIME**
ROMÂNIA

Strălucirea dimineții!

Câștigă un Philips Wake-up Light

Trezește-te dimineața
cu lumina potrivită și
îmbunătățește-ți starea
de spirit!



Cum câștigi

- 1 Cumpără de 1.000 lei produse din gama participantă la promoție
- 2 Înscrie-te pe www.philips.ro/fegime
- 3 Completează formularul și înregistrează documentul fiscal

Prin înregistrarea pe pagina web, vei participa la tragerea la sorți și ai șansa de a câștiga unul din cele 10 Philips Wake-up Light.

+ 4x Philips LED 100 W GRATUIT*

la fiecare achiziție de
1.000 lei fără TVA
produse din gama
participantă la promoție.

* în limita stocului de premii disponibil



Continuăm parteneriatul de lungă durată

De peste 50 de ani, Philips și Fegime colaborează pentru a promova valoarea adăugată, prin soluții și servicii de înaltă calitate. Împreună, continuăm să oferim soluții de iluminat de ultimă generație, care să răspundă, la cel mai înalt nivel, cerințelor utilizatorilor. Am fost, suntem și vom rămâne alături de clienții noștri, pentru a-i sprijini în alegerea sistemului de iluminat care li se potrivește.

În acest an suntem mândri să vă prezentăm o familie absolut nouă de corpuri de iluminat cu LED: Ledinaire. Această gamă accesibilă completează liniile CoreLine și Specification existente, permițându-vă să vă adaptați oferta în funcție de calitatea și nivelul de preț cerute de clienții dumneavoastră. În plus, vă prezentăm două noi produse LED excepționale care, cu siguranță, vor suscita un interes deosebit: spotul MR16 ExpertColor și lampa stradală Urban TrueForce lampă cu LED pentru iluminatul stradal. Vă invităm să participați la promoția organizată de Philips și Fegime "Optimize, save and win!", în perioada 15 mai 2017 - 31 august 2017.

Ledinaire VS CoreLine

Philips Ledinaire și CoreLine sunt două game de corpuri de iluminat cu LED, extrem de avantajoase, care răspund tuturor nevoilor dumneavoastră. Pentru a putea face alegerea corectă, vom analiza împreună diferențele dintre aceste game.

Calitate la un preț accesibil tuturor

Noua gamă de produse Ledinaire este soluția perfectă din segmentul de bază care permite clienților dumneavoastră să facă trecerea la LED: calitate deosebită la un preț accesibil tuturor.

- 9 tipuri de produse.
- Corpuri liniare aparente.
- Corpuri de iluminat protejate la praf și umiditate.
- Diferite tipuri de spoturi.
- Corpuri de iluminat rectangulare, aparente sau încastate.

Căutați o gamă de corpuri de iluminat cu LED, care nu necesită cerințe speciale? Aceasta este LEDINAIRE.

O gamă completă de iluminat cu LED de înaltă calitate

Gama CoreLine dispune de toate caracteristicile necesare unei game inovatoare, ușor de instalat cu LEDuri de înaltă calitate.

- 12 tipuri de corpuri de iluminat CoreLine, pentru o gamă largă de aplicații LED.
- Poate fi completată cu 5 versiuni de senzori inteligenți. Permite controlul cu ajutorul senzorilor de mișcare și de lumină naturală.
- Economie substanțială de energie.
- Pachete predefinite pentru diferite aplicații.

Căutați o gamă variată de produse LED avansate, însoțite de videoclipuri de instalare, o aplicație pentru smartphone și multe altele? Atunci CoreLine vi se potrivește.

Alegeți corect!

Utilizați aplicația 360° pentru a vedea gama CoreLine în acțiune!



Vă ajutăm să faceți o alegere în cunoștință de cauză

	Ledinaire	CoreLine
Gama	Corpuri de iluminat pentru aplicații de bază, care asigură o investiție inițială redusă	Gamă completă de corpuri de iluminat, care permite înlocuirea 1 la 1 a corpurilor de iluminat
Durata de menținere a fluxului luminos	30.000 de ore	50.000 de ore
Fiabilitate: rată de defectare balast	< 1.5% la 5.000 de ore	< 1% la 5.000 de ore
Garanție	3 ani	3 + 2 ani de la înregistrare
Design	Design standard, rezistent	Design rezistent foarte ușor de instalat
Tipurile de aplicații	<ul style="list-style-type: none">• Specificații de bază• Incompatibil cu normele pentru spații de birouri• Flux luminos constant	<ul style="list-style-type: none">• Indice de orbire în conformitate cu normele pentru spații de birouri (UGR < 19)• Conectabil cu DALI• Iluminat de urgență• Diferite versiuni de flux luminos

Care gamă vi se potrivește?

Tuburile LED Philips vă scot din impas

Tehnologia InstantFit – Tuburile noastre cu LED sunt proiectate pentru a putea fi instalate rapid, înlocuind ușor tuburile fluorescente existente.

Mulțumită tehnologiei Philips InstantFit HF, tot ce aveți de făcut este să fixați tuburile cu LED în corpul de iluminat. Puteți trece de la surse fluorescente la surse cu LED în câteva secunde. Cu o durată de viață de 50.000 ore, tuburile cu LED oferă clienților dumneavoastră costuri reduse cu întreținerea și operarea.

100%

Lumină instantanee

Tuburile LED Philips asigură lumină instantanee 100%, fără pâlpâire și fără efect de orbire, cu consecvență cromatică ridicată, aspect vizual uniform și o gamă variată de temperaturi de culoare.



MASTER LEDtube T5

Noile tuburi InstantFit LED sunt de dimensiunile tuburilor fluorescente T5 și permit înlocuirea 1 la 1 a acestora. Utilizează 47% mai puțină energie față de tuburile T5.

Capace terminale rotative pentru tubul LED MASTER T8

Toate tuburile LED Philips MASTER T8 pot fi rotite cu ușurință până la 90°, fapt ce vă permite să reglați fasciculul luminos astfel încât să se potrivească cu corpurile de iluminat existente.

65%

Tuburile LED Philips sunt cu până la 65% mai eficiente

în comparație cu lămpile TL-D, așa că puteți reduce costurile cu energia fără a compromite calitatea luminii.

Instalare facilă și sigură, cea mai extinsă compatibilitate a balastului

Compatibilitate HF

InstantFit funcționează cu majoritatea balasturilor electronice de înaltă frecvență. Nu necesită reconfigurarea cablajului, nu presupune schimbarea balastului.



Siguranță pentru pini

Puteți atinge ambele capace terminale, iar balastul integrat este izolat de componentele ce pot fi atinse. Pinul respectă toate cerințele UL/IEC.



Aplicații solicitante

Tuburile LED Ultra Output au fost concepute pentru aplicații solicitante, care necesită un flux luminos excepțional, pentru a respecta standardele de ergonomie.

Clienții dumneavoastră au cerințe diferite

Indiferent dacă aveți nevoie de cea mai bună eficiență energetică sau de cel mai bun flux luminos, puteți găsi cu ușurință tubul LED potrivit, de fiecare dată.



Scanați aplicația Philips pentru selecția produselor.

MASTER LEDspot ExpertColor

Spectrul de culori personalizat reproduce iluminatul cu halogen

Sporiți-vă ospitalitatea cu ajutorul luminii.

MASTER LEDspot GU10 ExpertColor a fost proiectat special pentru industria hotelieră. Acesta permite hotelurilor și restaurantelor să-și încante oaspeții prin intermediul luminii.

Cel mai bun indice de redare a culorii din clasă, CRI = 97

CRI 97

Reglare profundă și fină a intensității luminoase, sub 5%

Materiale și design de înaltă calitate

Economie de energie până la 85%

Retrofit



Urban TrueForce

Trecerea perfectă de la HID la LED. Economisiți energie, păstrați caracterul unic.

O alternativă LED economică pentru iluminatul urban.

Economie de energie de până la 75%

Durată de viață de până la 50.000 de ore

Dimensiune corectă a lămpii și distribuție corectă a luminii pentru montare directă pe vechile instalații pentru liniștea dvs.

Soluție de înlocuire directă cu LED

Distribuția luminii doar acolo unde este nevoie

Lumină albă plăcută cu CRI = 70



Soluțiile noastre eficiente energetic

LED	Tradițional	Economisii până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

MASTER LEDtube T8 Ultra Output HF ●



Numai 10 secunde pentru instalare
Capace terminale rotative până la +90°



MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W 830 T8	16	36	56%	50.000	2.300	144	3.000	83	A+	68800700
MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W 840 T8	16	36	56%	50.000	2.500	156	4.000	83	A+	68796300
MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W 865 T8	16	36	56%	50.000	2.500	156	6.500	83	A+	68798700
MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W 830 T8	24	58	59%	50.000	3.400	142	3.000	83	A+	68806900
MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W 840 T8	24	58	59%	50.000	3.700	154	4.000	83	A+	68802100
MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W 865 T8	24	58	59%	50.000	3.700	154	6.500	83	A+	68804500

MASTER LEDtube T8 Ultra Output EM ●



Capace terminale rotative până la +90°



MAS LEDtube 1200mm UO 16W 830 T8	16	36	56%	50.000	2.300	144	3.000	83	A++	68736900
MAS LEDtube 1200mm UO 16W 840 T8	16	36	56%	50.000	2.500	156	4.000	83	A++	68738300
MAS LEDtube 1200mm UO 16W 865 T8	16	36	56%	50.000	2.500	156	6.500	83	A++	68740600
MAS LEDtube 1500mm UO 24W 830 T8	24	58	59%	50.000	3.400	142	3.000	83	A++	68742000
MAS LEDtube 1500mm UO 24W 840 T8	24	58	59%	50.000	3.700	154	4.000	83	A++	68744400
MAS LEDtube 1500mm UO 24W 865 T8	24	58	59%	50.000	3.700	154	6.500	83	A++	68746800

MASTER LEDtube T8 High Output HF ●



Numai 10 secunde pentru instalare
Capace terminale rotative până la +90°



MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W830 T8	14	36	61%	50.000	2.000	143	3.000	83	A+	68752900
MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W840 T8	14	36	61%	50.000	2.100	150	4.000	83	A++	68748200
MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W865 T8	14	36	61%	50.000	2.100	150	6.500	83	A++	68750500
MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W830 T8	20	58	66%	50.000	2.900	145	3.000	83	A+	68758100
MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W840 T8	20	58	66%	50.000	3.100	155	4.000	83	A++	68754300
MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W865 T8	20	58	66%	50.000	3.100	155	6.500	83	A++	68756700

LED	Tradițional	Economisii până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

MASTER LEDtube T8 High Output EM ●



Capace terminale rotative până la +90°



MAS LEDtube 600mm HO 8W830 T8	8	18	56%	50.000	1.000	125	3.000	83	A++	69747400
MAS LEDtube 600mm HO 8W840 T8	8	18	56%	50.000	1.050	131	4.000	83	A++	69749800
MAS LEDtube 600mm HO 8W865 T8	8	18	56%	50.000	1.050	131	6.500	83	A++	69751100
MAS LEDtube 900mm HO 12W840 T8	12	24	50%	50.000	1.575	131	4.000	83	A++	68708600
MAS LEDtube 900mm HO 12W865 T8	12	24	50%	50.000	1.575	131	6.500	83	A++	68710900
MAS LEDtube 1200mm HO 14W830 T8	14	36	61%	50.000	2.000	143	3.000	83	A++	68718500
MAS LEDtube 1200mm HO 14W840 T8	14	36	61%	50.000	2.000	143	4.000	83	A++	68720800
MAS LEDtube 1200mm HO 14W865 T8	14	36	61%	50.000	2.100	150	6.500	83	A++	68722200
MAS LEDtube 1500mm HO 20W830 T8	20	58	66%	50.000	2.100	105	3.000	83	A++	68712300
MAS LEDtube 1500mm HO 20W840 T8	20	58	66%	50.000	2.100	105	4.000	83	A++	68714700
MAS LEDtube 1500mm HO 20W865 T8	20	58	66%	50.000	2.100	105	6.500	83	A++	68716100

MASTER LEDtube T5 High Output HF ●



Înlocuitorul cu LED pentru tuburile T5 convenționale



MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 830 T5	26	49	47%	50.000	3.600	138	3.000	83	A+	68552500
MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 840 T5	26	49	47%	50.000	3.900	150	4.000	83	A++	68554900
MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 865 T5	26	49	47%	50.000	3.900	150	6.500	83	A++	68556300

CorePro LEDtube Standard Output EM ●



Cea mai accesibilă modalitate de modernizare la tehnologia LED



CorePro LEDtube 600mm 8W840 C G	8	18	56%	30.000	800	100	4.000	80	A+	649277200
CorePro LEDtube 600mm 8W865 C G	8	18	56%	30.000	800	100	6.500	80	A+	649279600
CorePro LEDtube 1200mm 16W840 C G	16	36	56%	30.000	1.600	100	4.000	80	A+	649281900
CorePro LEDtube 1200mm 16W865 C G	16	36	56%	30.000	1.600	100	6.500	80	A+	649283300
CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 C G	20	58	66%	30.000	2.000	100	4.000	80	A+	656608400
CorePro LEDtube 1500mm 20W 865 C G	20	58	66%	30.000	2.000	100	6.500	80	A+	656610700

● = Nou

Soluțiile noastre eficiente energetic

LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficacitate	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

CorePro LEDtube Standard Output HF

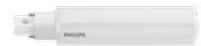


Cea mai economică soluție de înlocuire cu LED
Numai 10 secunde pentru instalare



CorePro LEDtube HF 600mm 9W840 T8 G	9	18	50%	30.000	800	89	4.000	80	A+	665217600
CorePro LEDtube HF 600mm 9W865 T8 G	9	18	50%	30.000	800	89	6.500	80	A+	665219000
CorePro LEDtube HF 1200mm 15W840 T8 G	15	36	58%	30.000	1.600	107	4.000	80	A+	658127800
CorePro LEDtube HF 1200mm 15W865 T8 G	15	36	58%	30.000	1.600	107	6.500	80	A+	658129200
CorePro LEDtube HF 1500mm 20W840 T8 G	20	58	66%	30.000	2.000	100	4.000	80	A+	659203800
CorePro LEDtube HF 1500mm 20W865 T8 G	20	58	66%	30.000	2.000	100	6.500	80	A+	659205200

CorePro LED PL-C 2-pin EM



Capace terminale rotative.
De la -45° până la +90°



CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	6.5	18	64%	25.000	600	92	3.000	80	A+	54127200
CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	6.5	18	64%	25.000	650	100	4.000	80	A+	54129600
CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	8.5	26	67%	25.000	900	106	3.000	80	A+	54123400
CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	8.5	26	67%	25.000	950	112	4.000	80	A+	54125800

CorePro LED PL-C 4-pin HF



Capace terminale rotative.
De la -45° până la +90°



CorePro LED PLC 6.5W 830 4P G24q-2	6.5	18	64%	25.000	600	92	3.000	80	A+	54119700
CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2	6.5	18	64%	25.000	650	100	4.000	80	A+	54121000
CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3	9	26	65%	25.000	900	100	3.000	80	A+	54115900
CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	9	26	65%	25.000	950	106	4.000	80	A+	54117300

LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficacitate	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

Classic LEDspot



Aspect similar lămpilor incandescente,
economii pe măsura unui LED



CLA LEDspotLV ND 3-20W MR16 827 36D	3	20	85%	15.000	230	77	2.700	80	A+	55114100
CLA LEDspotLV ND 5-35W MR16 827 36D	5	35	86%	15.000	345	69	2.700	80	A+	55110300
CLA LEDspotMV D 4.4-35W GU10 827 36D	4.4	35	87%	15.000	250	57	2.700	80	A+	56558200
CLA LEDspotMV D 4.4-35W GU10 830 36D	4.4	35	87%	15.000	260	59	3.000	80	A+	58167400
CLA LEDspotMV D 5.5-50W GU10 827 36D	5.5	50	89%	15.000	350	64	2.700	80	A+	56560500
CLA LEDspotMV D 5.5-50W GU10 830 36D	5.5	50	89%	15.000	365	66	3.000	80	A+	58169800
CLA LEDspotMV ND 3.1-25W GU10 827 36D	3.1	25	88%	15.000	215	69	2.700	80	A+	58769000
CLA LEDspotMV ND 3.5-35W GU10 827 36D	3.5	35	90%	15.000	255	73	2.700	80	A+	59992100
CLA LEDspotMV ND 4.6-50W GU10 827 36D	4.6	50	91%	15.000	355	77	2.700	80	A+	59994500
CLA LEDspotMV ND 500lm GU10 830 120D	5	n/a	n/a	15.000	520	104	3.000	80	A++	68688100
CLA LEDspotMV ND 500lm GU10 840 120D	5	n/a	n/a	15.000	520	104	4.000	80	A++	68690400
MAS LEDspotMV CLA 5-50W GU10 36D DimTone	5	50	90%	25.000	345	69	2.200-2.700	80	A+	66762000
MAS LEDspotMV CLA 4.5-35W GU10 36D DimTone	4.5	35	87%	25.000	245	54	2.200-2.700	80	A+	66764400

● = Nou

Soluțiile noastre eficiente energetic

LED	Tradițional	Economisii până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

MASTER LEDspot



Calitate înaltă la un preț accesibil



MAS LEDspotLV VLE 3.4-20W 827 MR16 24D	3.4	20	83%	25.000	220	65	2.700	80	A+	47570600
MAS LEDspotLV VLE 3.4-20W 827 MR16 36D	3.4	20	83%	25.000	220	65	2.700	80	A+	47572000
MAS LEDspotLV VLE 3.4-20W 830 MR16 24D	3.4	20	83%	25.000	225	66	3.000	80	A+	47576800
MAS LEDspotLV VLE 3.4-20W 830 MR16 36D	3.4	20	83%	25.000	225	66	3.000	80	A+	47574400
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 827MR16 24DRN	6.3	35	82%	25.000	380	60	2.700	80	A	49021100
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 827MR16 24DRS	6.3	35	82%	25.000	380	60	2.700	80	A	44217300
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 827MR16 36DRN	6.3	35	82%	25.000	380	60	2.700	80	A	49027300
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 827MR16 36DRS	6.3	35	82%	25.000	380	60	2.700	80	A	77533100
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 830MR16 24DRN	6.3	35	82%	25.000	395	63	3.000	80	A	49023500
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 830MR16 24DRS	6.3	35	82%	25.000	395	63	3.000	80	A	44219700
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 830MR16 36DRN	6.3	35	82%	25.000	395	63	3.000	80	A	49029700
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 830MR16 36DRS	6.3	35	82%	25.000	395	63	3.000	80	A	78543900
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 840MR16 24DRN	6.3	35	82%	25.000	410	65	4.000	80	A	49025900
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 840MR16 24DRS	6.3	35	82%	25.000	410	65	4.000	80	A	44221000
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 840MR16 36DRN	6.3	35	82%	25.000	410	65	4.000	80	A	49031000
MAS LEDspotLV VLE D 6.3-35W 840MR16 36DRS	6.3	35	82%	25.000	410	65	4.000	80	A	78545300
MAS LEDspotLV VLE D 8-50W 827 MR16 24D	8	50	84%	25.000	621	78	2.700	80	A+	57201600
MAS LEDspotLV VLE D 8-50W 827 MR16 36D	8	50	84%	25.000	621	78	2.700	80	A+	57203000
MAS LEDspotLV VLE D 8-50W 830 MR16 24D	8	50	84%	25.000	621	78	3.000	80	A+	57205400
MAS LEDspotLV VLE D 8-50W 830 MR16 36D	8	50	84%	25.000	621	78	3.000	80	A+	57207800
MAS LEDspotLV VLE D 8-50W 840 MR16 24D	8	50	84%	25.000	630	79	4.000	80	A+	57209200
MAS LEDspotLV VLE D 8-50W 840 MR16 36D	8	50	84%	25.000	630	79	4.000	80	A+	57211500

LED	Tradițional	Economisii până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

MASTER LEDspot ExpertColor



Cel mai bun indice de redare a culorii din clasă, CRI = 97
Reglare profundă și fină a intensității



MAS LED ExpertColor D 4-35W GU10 927 25D	4	35	89%	40.000	235	59	2.700	97	A+	70749400
MAS LED ExpertColor D 4-35W GU10 930 25D	4	35	89%	40.000	245	61	3.000	97	A+	70751700
MAS LED ExpertColor D 4-35W GU10 940 25D	4	35	89%	40.000	265	66	4.000	97	A+	70753100
MAS LED ExpertColor D 4-35W GU10 927 36D	4	35	89%	40.000	235	59	2.700	97	A+	70755500
MAS LED ExpertColor D 4-35W GU10 930 36D	4	35	89%	40.000	245	61	3.000	97	A+	70757900
MAS LED ExpertColor D 4-35W GU10 940 36D	4	35	89%	40.000	265	66	4.000	97	A+	70759300
MAS LED ExpertColor D 5.5-50W GU10 927 25D	5.5	50	89%	40.000	345	63	2.700	97	A+	70761600
MAS LED ExpertColor D 5.5-50W GU10 930 25D	5.5	50	89%	40.000	350	64	3.000	97	A+	70763000
MAS LED ExpertColor D 5.5-50W GU10 940 25D	5.5	50	89%	40.000	360	65	4.000	97	A+	70765400
MAS LED ExpertColor D 5.5-50W GU10 927 36D	5.5	50	89%	40.000	345	63	2.700	97	A+	70767800
MAS LED ExpertColor D 5.5-50W GU10 930 36D	5.5	50	89%	40.000	350	64	3.000	97	A+	70769200
MAS LED ExpertColor D 5.5-50W GU10 940 36D	5.5	50	89%	40.000	360	65	4.000	97	A+	70771500

MASTER LEDspot



Economie de energie de până la 91% în comparație cu spoturile cu halogen



MAS LEDspotMV VLE D 3.5-25W GU10 827 40D	3.5	25	86%	35.000	200	57	2.700	80	A+	56296300
MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 827 40D	3.5	35	90%	35.000	265	76	2.700	80	A++	56298700
MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 827 60D	3.5	35	90%	35.000	265	76	2.700	80	A++	56300700
MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 830 40D	3.5	35	90%	35.000	275	79	3.000	80	A++	56302100
MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 830 60D	3.5	35	90%	35.000	275	79	3.000	80	A++	56304500
MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 840 40D	3.5	35	90%	35.000	290	83	4.000	80	A++	56306900
MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 840 60D	3.5	35	90%	35.000	290	83	4.000	80	A++	56308300
MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 827 40D	4.3	50	91%	35.000	365	85	2.700	80	A++	56310600
MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 827 60D	4.3	50	91%	35.000	365	85	2.700	80	A++	56312000
MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 830 40D	4.3	50	91%	35.000	375	87	3.000	80	A++	56314400
MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 830 60D	4.3	50	91%	35.000	375	87	3.000	80	A++	56316800
MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 840 40D	4.3	50	91%	35.000	390	91	4.000	80	A++	56318200
MAS LEDspotMV VLE D 4.3-50W GU10 840 60D	4.3	50	91%	35.000	390	91	4.000	80	A++	56320500

● = Nou

Soluțiile noastre eficiente energetic

LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficacitate	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

TrueForce Urban LED ●



Primul LED retrofit pentru HID



TForce LED HPL ND 48-33W E27 740 CL	33	125	74%	50.000	4.800	145	4.000	70	A++	68696600
TForce LED HPL ND 44-33W E27 740 FR	33	125	74%	50.000	4.400	133	4.000	70	A++	68698000
TForce LED HPL ND 32-25W E27 740 CL	25	80	69%	50.000	3.200	128	4.000	70	A++	68700000
TForce LED HPL ND 29-25W E27 740 FR	25	80	69%	50.000	2.900	116	4.000	70	A+	68702400

CoreLine panel office compliant



În conformitate cu normele pentru spații de birouri, 500 lux la nivelul mesei



RC127V LED34S/840 PSU W60L60 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	4.000	≥ 80	-	07088899
RC127V LED34S/830 PSU W60L60 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	3.000	≥ 80	-	07089599
RC127V LED34S/840 PSU W30L120 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	4.000	≥ 80	-	07090199
RC127V LED34S/830 PSU W30L120 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	3.000	≥ 80	-	07091899
RC127V LED34S/840 PSD W60L60 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	4.000	≥ 80	-	07092599
RC127V LED34S/830 PSD W60L60 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	3.000	≥ 80	-	07093299
RC127V LED34S/840 PSD W30L120 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	4.000	≥ 80	-	07094999
RC127V LED34S/830 PSD W30L120 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	3.000	≥ 80	-	07095699
RC128V LED34S/840 PSU W62L62 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	4.000	≥ 80	-	07123699
RC128V LED34S/840 PSD W62L62 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	4.000	≥ 80	-	07096399
RC128V LED34S/830 PSD W62L62 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	3.000	≥ 80	-	07097099
RC128V LED34S/830 PSU W62L62 OC	41	4 x 18	43%	50.000	3.400	83	3.000	≥ 80	-	07124399

CoreLine recessed



Construcție subțire. Înălțime mai mică de 35 mm



RC120B LED37S/840 PSU W60L60	40.5	4 x 18	45%	50.000	3.700	91	4.000	≥ 80	-	89755100
RC120B LED27S/840 PSU W60L60	30	3 x 18	45%	50.000	2.700	90	4.000	≥ 80	-	89756800
RC120B LED37S/840 PSU W30L120	40.5	4 x 18	45%	50.000	3.700	91	4.000	≥ 80	-	89757500
RC120B LED27S/840 PSU W30L120	30	3 x 18	45%	50.000	2.700	90	4.000	≥ 80	-	89758200

LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficacitate	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

CoreLine recessed office compliant



În conformitate cu normele pentru spații de birouri, 500 lux la nivelul mesei



RC120B LED34S/840 PSD W60L60 VAR-PC	29	4 x 18	60%	50.000	3.400	117	4.000	≥ 80	-	26648800
RC120B LED34S/840 PSD W30L120 VAR-PC	29	4 x 18	60%	50.000	3.400	117	4.000	≥ 80	-	26650100
RC122B LED34S/840 PSD W62L62 VAR-PC	29	4 x 18	60%	50.000	3.400	117	4.000	≥ 80	-	88138400
RC120B LED34S/830 PSD W60L60 VAR-PC	30	4 x 18	58%	50.000	3.400	113	3.000	≥ 80	-	26656300
RC120B LED34S/830 PSD W30L120 VAR-PC	30	4 x 18	58%	50.000	3.400	113	3.000	≥ 80	-	26658700
RC120B LED37S/840 PSU W60L60 VAR-PC	33	4 x 18	54%	50.000	3.700	112	4.000	≥ 80	-	34779900
RC120B LED37S/840 PSU W30L120 VAR-PC	33	4 x 18	54%	50.000	3.700	112	4.000	≥ 80	-	34780500
RC120B LED37S/830 PSU W60L60 VAR-PC	35	4 x 18	51%	50.000	3.700	106	3.000	≥ 80	-	34781200
RC120B LED37S/830 PSU W30L120 VAR-PC	35	4 x 18	51%	50.000	3.700	106	3.000	≥ 80	-	34782900
RC122B LED37S/840 PSU W62L62 VAR-PC	33	4 x 18	54%	50.000	3.700	112	4.000	≥ 80	-	34783600

CoreLine downlight





Trecerea perfectă de la convențional la LED







DNI30B LED10S/830 PSU PI6 WH	11	54	80%	50.000	1.100	100	3.000	≥ 80	-	85222400
DNI30B LED10S/840 PSU PI6 WH	11	54	80%	50.000	1.100	100	4.000	≥ 80	-	85269900
DNI30B LED20S/830 PSU PI6 WH	22	66	75%	50.000	2.100	95	3.000	≥ 80	-	85224800
DNI30B LED20S/840 PSU PI6 WH	22	66	75%	50.000	2.100	95	4.000	≥ 80	-	85271200
DNI31B LED10S/830 PSU PI6 ALU	11	54	80%	50.000	1.100	100	3.000	≥ 80	-	85226200
DNI31B LED10S/840 PSU PI6 ALU	11	54	80%	50.000	1.100	100	4.000	≥ 80	-	85273600
DNI31B LED20S/830 PSU PI6 ALU	22	66	75%	50.000	2.100	95	3.000	≥ 80	-	85228600
DNI31B LED20S/840 PSU PI6 ALU	22	66	75%	50.000	2.100	95	4.000	≥ 80	-	85275000
DNI30B LED10S/830 PSU IP44 PI6 WH	11	54	80%	50.000	1.100	100	3.000	≥ 80	-	87881100
DNI30B LED10S/840 PSU IP44 PI6 WH	11	54	80%	50.000	1.100	100	4.000	≥ 80	-	87882800
DNI30B LED20S/830 PSU IP44 PI6 WH	22	66	75%	50.000	2.100	95	3.000	≥ 80	-	87885900
DNI30B LED20S/840 PSU IP44 PI6 WH	22	66	75%	50.000	2.100	95	4.000	≥ 80	-	87886600
DNI31B LED10S/830 PSU IP44 PI6 WH	11	54	80%	50.000	1.100	100	3.000	≥ 80	-	87889700
DNI31B LED10S/840 PSU IP44 PI6 WH	11	54	80%	50.000	1.100	100	4.000	≥ 80	-	87890300
DNI31B LED20S/830 PSU IP44 PI6 WH	22	66	75%	50.000	2.100	95	3.000	≥ 80	-	87893400
DNI31B LED20S/840 PSU IP44 PI6 WH	22	66	75%	50.000	2.100	95	4.000	≥ 80	-	87894100



● = Nou



Soluțiile noastre eficiente energetic

	LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
	W	W	%	ore	lm	lm/W	K			
CoreLine Slimdownlight  Se potrivește majorității tipurilor de tavane datorită adâncimii de montare extrem de mici de mai puțin de 50 mm 										
DNI35B LED10S/830 PSU II WH	13	54	70%	50.000	1.000	77	3.000	≥ 80	-	07042099
DNI35B LED10S/840 PSU II WH	13	54	70%	50.000	1.000	77	4.000	≥ 80	-	07043799
DNI35B LED20S/830 PSU II WH	28	66	60%	50.000	2.000	71	3.000	≥ 80	-	07044499
DNI35B LED20S/840 PSU II WH	28	66	60%	50.000	2.000	71	4.000	≥ 80	-	07045199
DNI35C LED10S/830 PSU II WH	13	54	70%	50.000	1.000	77	3.000	≥ 80	-	07046899
DNI35C LED10S/840 PSU II WH	13	54	70%	50.000	1.000	77	4.000	≥ 80	-	07047599
DNI35C LED20S/830 PSU II WH	28	66	60%	50.000	2.000	71	3.000	≥ 80	-	07048299
DNI35C LED20S/840 PSU II WH	28	66	60%	50.000	2.000	71	4.000	≥ 80	-	07049999

	LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
	W	W	%	ore	lm	lm/W	K			
CoreLine recessed spot  Design îngust se potrivește majorității tipurilor de tavane 										
RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	11	54	80%	50.000	650	59	2.700	≥ 85	-	06897799
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	11	54	80%	50.000	650	59	3.000	≥ 85	-	06898499
RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	11	54	80%	50.000	650	59	4.000	≥ 85	-	06899199
RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	11	54	80%	50.000	650	59	2.700	≥ 85	-	06900499
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	11	54	80%	50.000	650	59	3.000	≥ 85	-	06901199
RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	11	54	80%	50.000	650	59	4.000	≥ 85	-	06902899
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	11	54	80%	50.000	650	59	2.700	≥ 85	-	06903599
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	11	54	80%	50.000	650	59	3.000	≥ 85	-	06904299
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	11	54	80%	50.000	650	59	4.000	≥ 85	-	06905999
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	11	54	80%	50.000	650	59	2.700	≥ 85	-	06906699
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	11	54	80%	50.000	650	59	3.000	≥ 85	-	06907399
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	11	54	80%	50.000	650	59	4.000	≥ 85	-	06908099
RS140B LED6-60-/830 PSR PI6 WH	11	54	80%	50.000	650	59	3.000	≥ 85	-	07125099
RS140B LED6-60-/840 PSR PI6 WH	11	54	80%	50.000	650	59	4.000	≥ 85	-	07126799
RS141B LED12-32-/830 PSR PI6 WH	16	70	60%	50.000	1.200	75	3.000	≥ 85	-	07127499
RS141B LED12-32-/840 PSR PI6 WH	16	70	60%	50.000	1.200	75	4.000	≥ 85	-	07128199

	LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
	W	W	%	ore	lm	lm/W	K			
CoreLine projector  Designul simplu, îl integrează ușor în orice arhitectură 										
ST120T LED8S-24-/830 PSU BK	11	50 (halogen)	80%	30.000	800	73	3.000	≥ 80	-	06942499
ST120T LED8S-24-/840 PSU BK	11	50 (halogen)	80%	30.000	800	73	4.000	≥ 80	-	06943199
ST120C LED8S-24-/830 PSU BK	11	50 (halogen)	80%	30.000	800	73	3.000	≥ 80	-	06944899
ST120C LED8S-24-/840 PSU BK	11	50 (halogen)	80%	30.000	800	73	4.000	≥ 80	-	06945599
ST120T LED24S-24-/830 PSU BK	33	35 (CDM-T)	30%	30.000	2.400	73	3.000	≥ 80	-	06946299
ST120T LED24S-24-/840 PSU BK	33	35 (CDM-T)	30%	30.000	2.400	73	4.000	≥ 80	-	06947999
ST120C LED24S-24-/830 PSU BK	33	35 (CDM-T)	30%	30.000	2.400	73	3.000	≥ 80	-	06948699
ST120C LED24S-24-/840 PSU BK	33	35 (CDM-T)	30%	30.000	2.400	73	4.000	≥ 80	-	06949399

	LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
	W	W	%	ore	lm	lm/W	K			
CoreLine surface-mounted  Durată de viață de 3.3 ori mai mare 										
SM120V LED37S/840 PSU W60L60	40.5	4 x 18	45%	50.000	3.700	91	4.000	≥ 80	-	89759900
SM120V LED27S/840 PSU W60L60	30	3 x 18	45%	50.000	2.700	90	4.000	≥ 80	-	89760500
SM120V LED37S/840 PSU W20L120	40.5	4 x 18	45%	50.000	3.700	91	4.000	≥ 80	-	89761200
SM120V LED27S/840 PSU W20L120	30	3 x 18	45%	50.000	2.700	90	4.000	≥ 80	-	89762900

	LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
	W	W	%	ore	lm	lm/W	K			
CoreLine surface-mounted office compliant  În conformitate cu normele pentru spații de birouri. 500 lux la nivelul mesei 										
SM120V LED37S/840 PSU W60L60 VAR-PC	33	4 x 18	54%	50.000	3.700	112	4.000	≥ 80	-	34784300
SM120V LED37S/830 PSU W60L60 VAR-PC	35	4 x 18	51%	50.000	3.700	106	3.000	≥ 80	-	34786700
SM120V LED37S/840 PSU W20L120 VAR-PC	33	4 x 18	54%	50.000	3.700	112	4.000	≥ 80	-	34785000
SM120V LED37S/830 PSU W20L120 VAR-PC	35	4 x 18	51%	50.000	3.700	106	3.000	≥ 80	-	34787400
SM120V LED34S/840 PSD W60L60 VAR-PC	29	4 x 18	60%	50.000	3.400	117	4.000	≥ 80	-	26652500
SM120V LED34S/830 PSD W60L60 VAR-PC	30	4 x 18	58%	50.000	3.400	113	3.000	≥ 80	-	26660000
SM120V LED34S/840 PSD W20L120 VAR-PC	29	4 x 18	60%	50.000	3.400	117	4.000	≥ 80	-	26654900
SM120V LED34S/830 PSD W20L120 VAR-PC	30	4 x 18	58%	50.000	3.400	113	3.000	≥ 80	-	26662400

Soluțiile noastre eficiente energetic

LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficacitate	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

CoreLine wall-mounted



Înlocuitor eficient pentru lămpile PL-C



WL120V LED16S/840 PSR WH	24	2 x 26	55%	50.000	1.600	67	4.000	≥ 80	-	06633199
WL120V LED12S/840 PSR WH	18	2 x 18	50%	50.000	1.200	67	4.000	≥ 80	-	06635599
WL121V LED5S/840 PSR WH	8	1 x 9	55%	50.000	500	63	4.000	≥ 80	-	06637999
WL120V LED16S/830 PSR WH	24	2 x 26	55%	50.000	1.600	67	3.000	≥ 80	-	06639399
WL120V LED12S/830 PSR WH	18	2 x 18	50%	50.000	1.200	67	3.000	≥ 80	-	06641699
WL121V LED5S/830 PSR WH	8	1 x 9	55%	50.000	500	63	3.000	≥ 80	-	06643099
WL120V LED16S/840 PSR MDU WH	24	2 x 26	55%	50.000	1.600	67	4.000	≥ 80	-	24117200
WL120V LED12S/840 PSR MDU WH	18	2 x 18	50%	50.000	1.200	67	4.000	≥ 80	-	24105900
WL121V LED5S/840 PSR MDU WH	8	1 x 9	55%	50.000	500	63	4.000	≥ 80	-	24290200
WL120V LED16S/830 PSR MDU WH	24	2 x 26	55%	50.000	1.600	67	3.000	≥ 80	-	24111000
WL120V LED12S/830 PSR MDU WH	18	2 x 18	50%	50.000	1.200	67	3.000	≥ 80	-	24099100
WL121V LED5S/830 PSR MDU WH	8	1 x 9	55%	50.000	500	63	3.000	≥ 80	-	24288900

CoreLine batten



Performanță excelentă și distribuție bună a fluxului luminos



BNI20C LED20S/840 PSU L600	20	2 x 18	40%	50.000	2.000	100	4.000	≥ 80	-	30068999
BNI20C LED38S/840 PSU L1200	40	2 x 36	40%	50.000	3.800	95	4.000	≥ 80	-	30069699
BNI20C LED20S/830 PSU L600	20	2 x 18	40%	50.000	2.000	100	3.000	≥ 80	-	30070299
BNI20C LED35S/830 PSU L1200	40	2 x 36	40%	50.000	3.500	88	3.000	≥ 80	-	30071999

CoreLine waterproof



Instalare ușoară, fără nicio operație de refacere a cablajelor sau de configurare a plăfoanelor



WT120C LED18S/840 PSU L600	17	2 x 18	53%	50.000	1.800	106	4.000	≥ 80	-	84045900
WT120C LED22S/840 PSU L1200	20	1 x 36	44%	50.000	2.200	110	4.000	≥ 80	-	84046600
WT120C LED34S/840 PSU L1500	29	1 x 58	50%	50.000	3.400	117	4.000	≥ 80	-	84047300
WT120C LED40S/840 PSU L1200	38	2 x 36	47%	50.000	4.000	105	4.000	≥ 80	-	84048000
WT120C LED60S/840 PSU L1500	57	2 x 58	50%	50.000	6.000	105	4.000	≥ 80	-	84049700
WT120C LED18S/840 PSD L600	17	2 x 18	53%	50.000	1.800	106	4.000	≥ 80	-	88306800
WT120C LED22S/840 PSD L1200	20	1 x 36	44%	50.000	2.200	110	4.000	≥ 80	-	88307500
WT120C LED34S/840 PSD L1,500	29	1 x 58	50%	50.000	3.400	117	4.000	≥ 80	-	88308200
WT120C LED40S/840 PSD L1200	38	2 x 36	47%	50.000	4.000	105	4.000	≥ 80	-	88309900
WT120C LED60S/840 PSD L1500	57	2 x 58	50%	50.000	6.000	105	4.000	≥ 80	-	88310500

LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficacitate	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

CoreLine high-bay



Corp de iluminat compact, cu greutate redusă și foarte eficient, pentru montaj la înălțimi mari (peste 125 lm/W)



BY121P G3 LED205S/840 PSU WB GR	155	400	64%	50.000	20.500	132	4.000	≥ 80	-	30145700
BY121P G3 LED205S/840 PSD WB GR	155	400	64%	50.000	20.500	132	4.000	≥ 80	-	30147100
BY120P G3 LED105S/840 PSU WB GR	85	250	69%	50.000	10.500	124	4.000	≥ 80	-	30144000
BY120P G3 LED105S/840 PSD WB GR	85	250	69%	50.000	10.500	124	4.000	≥ 80	-	30146400

CoreLine trunking



Reducerea consumului cu 55%



LL120X LED160S/840 PSD WB 7 WH	108 (3.4 m)	133	62%	70.000	4.000-7.000 (la fiecare 1.5 m)	148	4.000	≥ 80	-	96380871
LL120X LED90S/840 PSU DA20 5 WH	64 (3.4 m)	67	55%	70.000		140	4.000	≥ 80	-	88184100
LL121X LED80S/840 PSD WB 7 WH	54 (1.7 m)	133	62%	70.000		148	4.000	≥ 80	-	96380925
LL121X LED45S/840 PSU DA20 5 WH	32 (1.7 m)	67	55%	70.000		140	4.000	≥ 80	-	88183400

CoreLine tempo large



Înlocuire 1 la 1 pentru proiectoarele cuprinse între 150W și 400W



BVP130 LED260/740 A	201	400 (HPI-TP)	53%	70.000	26.000	120	4.000	≥ 70	-	09639700
BVP130 LED210/740 A	149	400 (HPI-TP)	62%	70.000	21.000	130	4.000	≥ 70	-	09640300
BVP130 LED160/740 A	112	250 (HPI-TP)	63%	70.000	16.000	133	4.000	≥ 70	-	09641000
BVP130 LED260/740 S	201	400 (HPI-TP)	53%	70.000	26.000	120	4.000	≥ 70	-	09642700
BVP130 LED210/740 S	149	400 (HPI-TP)	62%	70.000	21.000	130	4.000	≥ 70	-	09643400
BVP130 LED160/740 S	112	250 (HPI-TP)	63%	70.000	16.000	133	4.000	≥ 70	-	09644100
BVP130 LED120/740 A	86	250 (HPI-TP)	66%	70.000	12.000	129	4.000	≥ 70	-	09723300
BVP130 LED80/740 A	55	150 (CDM-TD/SON-TTP)	64%	70.000	8.000	133	4.000	≥ 70	-	09724000
BVP130 LED120/740 S	86	250 (HPI-TP)	66%	70.000	12.000	129	4.000	≥ 70	-	09725700
BVP130 LED80/740 S	55	150 (CDM-TD/SON-TTP)	64%	70.000	8.000	133	4.000	≥ 70	-	09726400

CoreLine tempo small



Proiector exterior LED dimensiuni reduse



BVP 110 LED42/NW A	40	70 (CDM-TD/SON-TTP)	57%	70.000	4.200	110	4.000	≥ 80	-	30635300
BVP 110 LED42/NW S	40	70 (CDM-TD/SON-TTP)	57%	70.000	4.200	110	4.000	≥ 80	-	30636000

● = Nou

Soluțiile noastre eficiente energetic

LED	Tradițional	Economisiți până la	Durată de viață	Flux luminos	Eficiență	Temp. de culoare	CRI	EEL	Cod Philips EOC
W	W	%	ore	lm	lm/W	K			

Ledinaire recessed ●



Disponibil în variante pătrate și dreptunghiulare



RCO60B LED32S/840 PSU W60L60	36	n/a	n/a	30.000	3.200	89	4.000	> 80	-	06958500
RCO60B LED32S/830 PSU W60L60	36	n/a	n/a	30.000	3.200	89	3.000	> 80	-	06959200
RCO60B LED32S/840 PSU W30L120	36	n/a	n/a	30.000	3.200	89	4.000	> 80	-	06960800
RCO60B LED32S/830 PSU W30L120	36	n/a	n/a	30.000	3.200	89	3.000	> 80	-	06961500

Ledinaire surface mounted ●



Corp de iluminat profesional cu consum redus de energie, pentru aplicații de iluminat general



SMO60C LED32S/840 PSU W20L120	36	n/a	n/a	30.000	3.200	89	4.000	> 80	-	06962200
SMO60C LED32S/830 PSU W20L120	36	n/a	n/a	30.000	3.200	89	3.000	> 80	-	06963900

Ledinaire panel ●



Sunt disponibile variante cu montaj aparent, pe tavan tencuit și suspendate



RCO65B LED32S/840 PSU W60L60 NOC	42	n/a	n/a	30.000	3.200	76	4.000	> 80	-	07328599
----------------------------------	----	-----	-----	--------	-------	----	-------	------	---	----------

Ledinaire waterproof ●



Lungimi disponibile de 1.200 mm și 1.500 mm



WTO60C LED36S/840 PSU L1200	38	n/a	n/a	30.000	3.600	95	4.000	> 80	-	06965399
WTO60C LED55S/840 PSU L1500	38	n/a	n/a	30.000	5.500	145	4.000	> 80	-	06967799

Ledinaire batten ●



Tub LED Philips CorePro inclus, Linii luminoase de până la zece baghete



BNO60C 1xTLED16/840 L1200	18	n/a	n/a	30.000	1.600	89	4.000	> 80	-	07007999
BNO60C 2xTLED16/840 L1200	36	n/a	n/a	30.000	3.200	89	4.000	> 80	-	07009399

Ledinaire downlight ●



Design modern, discret



DNO60B LED8S/830 PSU WH	9	n/a	n/a	30.000	800	89	3.000	> 80	-	30662999
DNO60B LED8S/840 PSU WH	9	n/a	n/a	30.000	800	89	4.000	> 80	-	30664399
DNO60B LED18S/830 PSU WH	18	n/a	n/a	30.000	1.800	100	3.000	> 80	-	30661299
DNO60B LED18S/840 PSU WH	18	n/a	n/a	30.000	1.800	100	4.000	> 80	-	30663699



Pentura Mini LED ●

Cea mai modernă mini-baghetă LED integrată
Este disponibilă versiunea autonomă cu comutator pornit/oprit



BNI32C LED12S/840 PSU L1200	14	28	50%	40.000	1.250	89	4.000	> 80	-	07243199
BNI32C LED12S/830 PSU L1200	14	28	50%	40.000	1.250	89	3.000	> 80	-	07244899
BNI32C LED9S/840 PSU L900	10	21	48%	40.000	950	95	4.000	> 80	-	07245599
BNI32C LED9S/830 PSU L900	10	21	48%	40.000	950	95	3.000	> 80	-	07246299
BNI32C LED6S/840 PSU L600	7	14	50%	40.000	650	93	4.000	> 80	-	07247999
BNI32C LED6S/830 PSU L600	7	14	50%	40.000	650	93	3.000	> 80	-	07248699
BNI32C LED3S/840 PSU L300	4	8	50%	40.000	350	88	4.000	> 80	-	07249399
BNI32C LED3S/830 PSU L300	4	8	50%	40.000	350	88	3.000	> 80	-	07250999
BNI33C LED6S/840 PSU L600	7	14	50%	40.000	650	93	4.000	> 80	-	07251699
BNI33C LED6S/830 PSU L600	7	14	50%	40.000	650	93	3.000	> 80	-	07252399

ClearAccent ●



Retrofit petnru halogen



RSO60B LED5-36-/830 PSR II WH	6	1 x 50	85%	30.000	500	83	3.000	> 80	-	07267799
RSO60B LED5-36-/840 PSR II WH	6	1 x 50	85%	30.000	500	83	4.000	> 80	-	07268499
RSO61B LED5-36-/830 PSR II WH	6	1 x 50	85%	30.000	500	83	3.000	> 80	-	07269199
RSO61B LED5-36-/840 PSR II WH	6	1 x 50	85%	30.000	500	83	4.000	> 80	-	07270799

Legendă



Industria hotelieră



Birou



Industrie



Exterior

● = Nou



© 2017 Koninklijke Philips N.V. Toate drepturile rezervate. Philips își rezervă dreptul de a efectua modificări ale specificațiilor și/sau de a întrerupe fabricarea unui produs în orice moment, fără notificări sau obligații prealabile și nu va fi răspunzătoare pentru consecințele rezultate din utilizarea acestei publicații.

www.lighting.philips.ro
Aprilie 2017

12NC-322263570888