

PHILIPS

LED

Luminaires

A photograph of a child in a brown shirt and red pants pushing a red suitcase on a paved path. The path is lined with green hedges and illuminated by modern, curved outdoor lights. In the background, other people and a car are visible, suggesting a park or public area.

Catalogo
apparecchi
di illuminazione
Outdoor 2023



Contenuti

Innovazione e tecnologia Philips	4
----------------------------------	---

Apparecchi a voltaggio tradizionale 220-240V	8
--	---

Apparecchi a energia solare	24
-----------------------------	----

Apparecchi GardenLink a basso voltaggio 12V	30
---	----



LED alta qualità di lunga durata

I nostri apparecchi di illuminazione LED Philips offrono un'ottima emissione luminosa. Grazie all'alta qualità dei prodotti, i colori risultano naturali, nitidi e vivaci.

La qualità della luce viene misurata attraverso l'indice di resa cromatica (IRC) che indica la capacità di una sorgente luminosa di riprodurre i colori così come li vediamo alla luce naturale.



Lunga durata



Risparmio energetico



Accensione istantanea

Cos'è l'indice di resa cromatica? (IRC)

L'effetto di una sorgente luminosa rispetto al colore è espresso dall'indice di resa cromatica (IRC), su una scala da 0-100.

La luce esterna naturale ha un IRC di 100 e viene utilizzata come standard di confronto per qualsiasi altra sorgente luminosa.

L'IRC dei prodotti d'illuminazione LED Philips è sempre superiore a 80, vicino al valore del sole, riflettendo i colori reali in modo naturale.



Passa a una luce piacevole per i tuoi occhi

Il comfort degli occhi è importante.

Gli schermi con luce artificiale sono diventati una parte preponderante nelle nostre vite. Basti pensare all'utilizzo che facciamo di televisione, smartphone, tablet o pc. Molti di noi trascorrono oltre sei ore al giorno davanti a uno schermo e l'effetto collaterale più comune è l'affaticamento della vista.

Perché Philips?

Secondo i risultati di una ricerca globale**, le persone ritengono che la luce LED EyeComfort Philips dia un maggiore comfort visivo rispetto alle altre soluzioni. I LED con tecnologia EyeComfort sono creati per portare beneficio alla vista ed evitare spiacevoli fattori che influiscono sul benessere dei nostri occhi.

I parametri dell'EyeComfort



Sfarfallio



Effetto stroboscopico



Sicurezza fotobiologica



Abbagliamento



Regolazione dell'intensità luminosa



Regolazione dei toni della luce bianca



Resa cromatica



Rumore udibile



*Progettata per il comfort dei tuoi occhi. Visita il nostro sito www.philips.com/eyecomfort, troverai maggiori informazioni sullo sfarfallio, l'effetto strobo e altri parametri che riguardano il comfort dei tuoi occhi e tutti i dettagli dei nostri prodotti. **Questo studio è stato condotto da OneVoice Connect Research nel luglio 2017. Sono stati interpellati più di 8.000 adulti in 11 mercati (Polonia, Repubblica Ceca, Svezia, Cina, Germania, Spagna, Francia, Indonesia, Thailandia, Stati Uniti, Turchia)



Tecnologia Ultra Efficient

Philips ha sviluppato la tecnologia LED più efficiente di sempre. Gli apparecchi con tecnologia Ultra Efficient di Philips permettono di ridurre il consumo di energia fino al 50%, diminuendo gli sprechi di materiale di consumo e delle emissioni di carbonio.

Con un'incredibile vita utile di 50.000 ore, durano 3 volte più a lungo degli equivalenti apparecchi LED Philips per esterni. Un aiuto importante per un pianeta più verde.



EcoSostenibilità

Diminuendo la frequenza di sostituzione, si riducono gli sprechi e l'impatto ambientale



** Risparmio sulle spese per l'energia

Consumando fino al 50% in meno di energia rispetto agli apparecchi Philips LED Standard, si riduce significativamente il costo della bolletta



*** Incredibile vita utile

Dura 3,5 volte in più rispetto agli apparecchi Philips LED standard. Fino a 50.000 ore di luce



Ultra Efficient

La più avanzata tecnologia che aiuta a ridurre le emissioni di carbonio, i consumi di energia e di materiali

* questa icona è sviluppata da Signify e viene utilizzata come autocertificazione per le lampade Philips Ultra Efficient che soddisfano la classe energetica più elevata.

** comparata con un apparecchio LED standard. *** fino a 50.000 ore di durata, basata su 3 ore di utilizzo al giorno

Opti-energy solar system

Grazie alla tecnologia Opty-Energy Solar System e alla tecnologia LED Ultra Efficient, i nostri apparecchi a energia solare per esterni sono efficienti e sostenibili; **non richiedono alimentazione esterna garantendo il massimo risparmio energetico, lunga durata e una luce intensa.**

I pannelli solari integrati assicurano l'assorbimento di energia solare durante le ore diurne mentre le batterie ad alta qualità ricaricabili garantiscono una maggior quantità di energia immagazzinata (fino a 40 ore di durata).

Non è richiesta nessuna fonte di alimentazione elettrica, nè cablaggi, nè interventi specializzati.

Materiali
di alta qualità

Batteria
ricaricabile



Pannello solare
con angolazione
inclinata

Energia solare,
non richiede
cablaggio

Luce LED
Ultra Efficient
Classe A*

Dual-brightness,
sensore di movimento
e D2D integrati**



Tecnologia Dual Brightness

Un'illuminazione d'atmosfera soft e costante che diventa più intensa quando viene rilevato un movimento.

Grazie ai sensori a infrarossi la tecnologia Dual-brightness assicura una luce d'ambiente sempre confortevole che diventa più intensa se attivata dal movimento, oltre a un basso consumo energetico.



Tecnologia D2D (Dusk to Dawn)

I sensori crepuscolari Philips D2D integrati **regolano automaticamente l'accensione delle luci** al crepuscolo e lo spegnimento al sorgere del sole.



Apparecchi a voltaggio tradizionale 220-240 V

L'illuminazione per esterni può migliorare l'aspetto del tuo giardino e creare l'atmosfera perfetta per le serate speciali in famiglia o con gli amici e farti sentire sempre al sicuro.

La gamma Outdoor di Philips ti permette di scegliere tra un'ampia gamma di prodotti decorativi che illuminano al meglio i tuoi spazi esterni rispettando il tuo stile.

Puoi scegliere tra i prodotti in stile moderno con la più efficiente tecnologia a risparmio energetico oppure in stile vintage e tradizionale.

I prodotti Philips sono fatti con materiali di alta qualità e resistono a tutte le condizioni atmosferiche. La luce LED di alta qualità è garantita dal marchio Philips.



resistente agli
agenti atmosferici



materiali di
alta qualità



luce calda o
luce naturale

- Tecnologia Ultra Efficient
- Materiali di alta qualità
- Dura fino a 50.000 ore
- Fino al 50% di risparmio energetico
- Luce bianca calda

Arbour Ultra Efficient



IP

IP 44



Sì



LED integrato



Sì

MIN. ORDINE

1

Arbour Ultra Efficient



	EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
NEW	8720169263857	26385700	Arbour up&down lampada a muro 2700k Ultra Efficient	3.8	2700	800	Non-Dim	13x13x13	64,99
NEW	8720169263833	26383300	Arbour lampada a muro 2700k Ultra Efficient	3.8	2700	800	Non-Dim	7,5x22x16,5	74,99
	8719514490222	49022200	Arbour lampada a muro 3000k Ultra Efficient	3.8	3000	800	Non-Dim	16,5x22x7,5	54,99
	8719514490246	49024600	Arbour piedistallo 3000k Ultra Efficient	3.8	3000	800	Non-Dim	10x40x10	94,99
	8719514490260	49026000	Arbour palo basso 3000k Ultra Efficient	3.8	3000	800	Non-Dim	10x77x10	124,99

Arbour

IP

IP 44

Integrata

Si

Attacco

LED integrato

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718696131244	164609316	Arbour lampada a muro antracite in alluminio 2700k	6	2700	700	Non-Dim	16,5x22x7,5	49,90
8718696150474	1646093P3	Arbour lampada a muro antracite in alluminio 4000k	6	4000	750	Non-Dim	16,5x22x7,5	49,90
8718696131237	164599316	Arbour up&down lampada a muro antracite in alluminio 2700k	2x4.5w	2700	1000	Non-Dim	13x13x13	64,90
8718696131251	164619316	Arbour lampada a muro antracite in alluminio con sensore 2700k	6	2700	700	Non-Dim	16,5x22x7,5	69,90
8718696131268	164629316	Arbour piedistallo antracite in alluminio 2700k	6	2700	700	Non-Dim	10x40x10	89,90
8718696150481	1646293P3	Arbour piedistallo antracite in alluminio 4000k	6	4000	750	Non-Dim	10x40x10	89,90
8718696131275	164639316	Arbour palo basso antracite in alluminio 2700k	6	2700	700	Non-Dim	10x77x10	124,90
8718696150498	1646393P3	Arbour palo basso antracite in alluminio 4000k	6	4000	750	Non-Dim	10x77x10	124,90



- Tecnologia Ultra Efficient
- Materiali di alta qualità
- Dura fino a 50.000 ore
- Fino al 50% di risparmio energetico
- Luce bianca calda e naturale



Bustan



IP

IP 44



Sì



LED integrato

MIN. ORDINE

1

Bustan



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
NEW 8720169257276	25727600	Bustan lampada a muro 4000k Ultra Efficient	3.8	4000	800	Non-Dim	22x9,2x7,8	79,99
8718696158876	1648393P0	Bustan lampada a muro antracite in alluminio 2700k	9	2700	1000	Dim	22x9,2x7,8	69,90
8718696161340	1648393P3	Bustan lampada a muro antracite in alluminio 4000k	9	4000	1000	Dim	22x9,2x7,8	69,90
8718696161357	1648493P3	Bustan lampada a muro antracite in alluminio con sensore 4000k	9	4000	1000	Non-Dim	22x9,2x7,8	99,90
8718696158883	1648493P0	Bustan lampada a muro antracite in alluminio con sensore 2700k	9	2700	1000	Non-Dim	22x9,2x7,8	99,90
8718696158890	1648593P0	Bustan piedistallo antracite in alluminio 2700k	9	2700	1000	Dim	22x40x9	109,90
8718696158906	1648693P0	Bustan palo basso antracite in alluminio 2700k	9	2700	1000	Dim	22x77x9	149,90

Kylis

IP

IP 44

Integrata

No

Attacco

GU10

MIN.
ORDINE

1



	EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
NEW	8720169266551	26655100	Kylis faretto nero	25	-	-	Non-Dim	9x11,8x7,8	29,99
NEW	8720169266575	26657500	Kylis up&down faretto nero	25	-	-	Non-Dim	9x16x7,8	37,99

*wattaggio massimo garantito

Laven

IP

IP 44

Integrata

Sì

Attacco

LED integrato

MIN.
ORDINE

1



	EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
NEW	8720169266650	26665000	Laven lampada a muro 4000k	6	4000	750	Non-Dim	10x8,7x10	39,99
NEW	8720169266612	26661200	Laven up lampada a muro 4000k	6	4000	750	Non-Dim	14x13,5x10	49,99
NEW	8720169266698	26669800	Laven piedistallo 4000k	6	4000	750	Non-Dim	10x50x10	79,99

- Tecnologia Ultra Efficient
- Materiali di alta qualità
- Dura fino a 50.000 ore
- Fino al 50% di risparmio energetico
- Luce bianca calda e naturale



Python

IP

Integrata

Attacco

MIN. ORDINE

IP 44

Sì

LED integrato

1

Python



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
NEW 8720169263758	26375800	Python lampada a muro acciaio 2700k Ultra Efficient	3.8	2700	800	Non-Dim	17,1x21,5x8,4	59,99
NEW 8720169269170	26917000	Python lampada a muro antracite 2700k Ultra Efficient	3.8	2700	800	Non-Dim	17,1x21,5x8,4	59,99
8718696131640	173234716	Python lampada a muro nickel in metallo 2700k	5.5	2700	700	Non-Dim	17,1x21,5x8,4	44,90
8719514417595	441759500	Python lampada a muro antracite 2700k	6	2700	700	Non-Dim	17,1x21,5x8,4	59,90
8719514417618	441761800	Python lampada a muro antracite 4000k	6	4000	750	Non-Dim	17,1x21,5x8,4	59,90
8719514417632	441763200	Python lampada a muro antracite con sensore 2700k	6	2700	700	Non-Dim	17,1x21,5x9,5	84,90
8719514417656	441765600	Python lampada a muro antracite con sensore 4000k	6	4000	750	Non-Dim	17,1x21,5x9,5	84,90

Stratosphere

Ultra Efficient

- Tecnologia Ultra Efficient
- Materiali di alta qualità
- Dura fino a 50.000 ore
- Fino al 50% di risparmio energetico
- Luce bianca naturale

Stratosphere Ultra Efficient

IP

IP 44



Integrata

Sì



Attacco

LED integrato



Sì

MIN.
ORDINE

1



	EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
NEW	8720169257498	25749800	Stratosphere lampada a muro 4000k Ultra Efficient	3.8	4000	800	Non-Dim	20,3x6,3x6,8	59,99
NEW	8720169257375	25737500	Stratosphere piedistallo 4000k Ultra Efficient	3.8	4000	800	Non-Dim	7,6x42x6	109,99
NEW	8720169257474	25747400	Stratosphere palo 4000k Ultra Efficient	3.8	4000	800	Non-Dim	7,6x77x6	139,99

IP



Integrata



Attacco

MIN.
ORDINE

Stratosphere

IP 44

Sì

LED integrato

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718696161388	1735493P3	Stratosphere lampada a muro in alluminio 4000k	4.5	4000	500	Non-Dim	20,3x6,3x6,8	44,90
8718696161395	1648793P3	Stratosphere up&down lampada a muro in alluminio 4000k	9	4000	1000	Dim	20,3x7,6x9,3	79,90
8718696161401	1648893P3	Stratosphere piedistallo antracite in alluminio 4000k	9	4000	1000	Dim	6x42x7,6	99,90
8718696161418	1648993P3	Stratosphere palo basso antracite in alluminio 4000k	9	4000	1000	Dim	6x77x7,6	119,90

IP



Integrata



Attacco

MIN.
ORDINE

Flareon

IP 44

No

E27

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8720169266537	26653700	Flareon lampada a muro	25	-	-	Non-Dim	16,5x27x12	44,99

NEW

*wattaggio massimo garantito

Alpenglow

IP

IP 44

Integrata

No

Attacco

E27

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718696158142	1649430PN	Alpenglow lampada a muro nero	60	-	-	Non-Dim	18,1x17x13	19,90
8718696158159	1649530PN	Alpenglow down lampada a muro nero	60	-	-	Non-Dim	17,4x17,9x20	29,90
8719514417571	441757100	Alpenglow lampada a muro antracite	60	-	-	Non-Dim	20x18x17,5	39,90
8718696158166	1649630PN	Alpenglow piedistallo nero	60	-	-	Non-Dim	17,4x30,2x17,4	34,90
8718696158173	1649730PN	Alpenglow palo basso nero	60	-	-	Non-Dim	17,4x89,9x17,4	59,90

*wattaggio massimo garantito

Bridge

IP

IP 44

Integrata

No

Attacco

E27

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514385801	38580100	Bridge lampada a muro antracite in alluminio	15	-	-	Non-Dim	11,8x21,2x10,1	43,90
8719514385429	38542900	Bridge lampada a muro antracite in alluminio con sensore	15	-	-	Non-Dim	11,8x24,5x10,1	89,90
8719514385825	38582500	Bridge piedistallo antracite in alluminio	14	-	-	Non-Dim	12,1x40,2x12,1	99,90
8719514385849	38584900	Bridge palo antracite in alluminio	14	-	-	Non-Dim	12,1x80,2x12,1	149,90

*wattaggio massimo garantito

IP



Integrata



Attacco

MIN.
ORDINE

IP 44

No

E27

1

Creek bianco



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718291443537	153873116	Creek lampada a muro bianco in alluminio	60	-	-	Non-Dim	18x19,5x13	25,90
8718291443476	153803116	Creek lampada a muro up bianco in alluminio	60	-	-	Non-Dim	17,5x23,5x20	28,90
8718291443490	153813116	Creek lampada a muro down bianco in alluminio	60	-	-	Non-Dim	17,5x20x24	28,90
8718291443612	153883116	Creek lampada a muro bianco up in alluminio con sensore	60	-	-	Non-Dim	17,5x28,5x20	47,90
8718291443575	153833116	Creek palo bianco in alluminio	60	-	-	Non-Dim	17,5x99,5x17,5	59,90

*wattaggio massimo garantito

IP



Integrata



Attacco

MIN.
ORDINE

IP 44

No

E27

1

Creek nero



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718291443520	153873016	Creek lampada a muro nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	18x19,5x13	25,90
8718291443469	153803016	Creek lampada a muro up nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	17,5x23,5x20	28,90
8718291443483	153813016	Creek lampada a muro down nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	17,5x24x20	28,90
8718291443605	153883016	Creek lampada a muro up nero in alluminio con sensore	60	-	-	Non-Dim	17,5x28,5x20	42,90
8718291443506	153863016	Creek sospensione nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	17,5x82x17,5	28,90
8718291443544	153823016	Creek piedistallo nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	17,5x30x17,5	28,90
8718291443940	153833016	Creek palo nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	17,5x99,5x17,5	59,90
8718291443582	153853016	Creek palo a tre luci nero in alluminio	3x60w	-	-	Non-Dim	48x184x45	191,90

*wattaggio massimo garantito

June

IP

IP 44

Integrata
Lampadina
inclusa

Attacco
E27

MIN.
ORDINE
1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514385306	38530600	June lampada a muro con sensore antracite	12	-	-	Non-Dim	19,5x19,5x13,5	64,90
8719514385283	38528300	June lampada a muro con sensore grigio scuro	12	-	-	Non-Dim	19,5x19,5x13,5	64,90

Nightingale

IP

IP 44

Integrata

No

Attacco

GU10

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718696154007	1710247PN	Nightingale lampada a muro nickel in metallo	2x35w	-	-	Non-Dim	9,6x16x8	42,90
8718696154014	1710286PN	Nightingale lampada a muro bronzo in alluminio	2x35w	-	-	Non-Dim	9,6x16x8	42,90

*wattaggio massimo garantito

Shades

IP

IP 44

Integrata
Lampadina
inclusa

Attacco

E27

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514385368	38536800	Shades lampada a muro grigio	15	2700	970	Non-Dim	17,1x8,2x17	44,90
8719514385382	38538200	Shades lampada a muro antracite	15	2700	970	Non-Dim	17,1x8,2x17	44,90



IP

IP 44



Integrata

Si



Attacco

LED integrato

MIN.
ORDINE

1

Mimosa



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514477254	47725400	Mimosa lampada a muro 2700k	7	2700	630	Non-Dim	11,7x17,1x12	44,99
8719514477278	47727800	Mimosa lampada a muro 4000k	7	4000	680	Non-Dim	11,7x17,1x12	44,99
8719514477292	47729200	Mimosa piedistallo 2700k	7	2700	630	Non-Dim	12x25x12	64,99
8719514477315	47731500	Mimosa piedistallo 4000k	7	4000	680	Non-Dim	12x25x12	64,99

Splay

IP

IP 44

Integrata

Sì

Attacco

LED integrato

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514417670	441767000	Splay lampada a muro antracite 2700k	12	2700	1500	Non-Dim	8x24x16	64,90
8719514417694	441769400	Splay lampada a muro antracite 4000k	12	4000	1600	Non-Dim	8x24x16	64,90
8719514417717	441771700	Splay lampada a muro antracite con sensore 2700k	12	2700	1500	Non-Dim	8x24x16	89,90
8719514417731	441773100	Splay lampada a muro antracite con sensore 4000k	12	4000	1600	Non-Dim	8x24x16	89,90
8719514417755	441775500	Splay piedistallo antracite 2700k	12	2700	1500	Non-Dim	12x60x16	89,90
8719514417779	441777900	Splay piedistallo antracite 4000k	12	4000	1600	Non-Dim	12x60x16	89,90
8719514417793	441779300	Splay palo basso antracite 2700k	12	2700	1500	Non-Dim	12x96x16	114,90
8719514417816	441781600	Splay palo basso antracite 4000k	12	4000	1600	Non-Dim	12x96x16	114,90



IP



Integrata



Attacco

MIN.
ORDINE

Tyla

IP 44

Sì

LED integrato

1

Disponibile anche in versione solare Ultra Efficient - pag. 28



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514476837	47683700	Tyla lampada a muro con sensore 2700k	9	2700	820/180	Non-Dim	18,4x18,8x15,8	74,99
8719514476875	47687500	Tyla lampada a muro con sensore 4000k	9	4000	930/200	Non-Dim	18,4x18,8x15,8	74,99
8719514476851	47685100	Tyla piedistallo con sensore 2700k	9	2700	820/180	Non-Dim	16x40x15,8	84,99
8719514476899	47689900	Tyla piedistallo con sensore 4000k	9	4000	930/200	Non-Dim	16x40x15,8	84,99

IP



Integrata



Attacco

MIN.
ORDINE

Utrecht

IP 44

No

E27

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718696176696	1746847PN	Utrecht piedistallo inox	20	-	-	Non-Dim	12x44x12	39,90
8719514417533	441753300	Utrecht piedistallo antracite	20	-	-	Non-Dim	12,1x45x12,1	39,90
8718696176702	1746947PN	Utrecht palo basso inox	20	-	-	Non-Dim	12x78,5x12	59,90
8719514417557	441755700	Utrecht palo basso antracite	20	-	-	Non-Dim	12,1x80x12,1	59,90

*wattaggio massimo garantito

Doris

IP

IP 54

Integrata

Si

Attacco

LED integrato

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514417915	441791500	Doris plafoniera bianca 2700k IP54	6	2700	600	Non-Dim	22x7x22	34,90
8719514417939	441793900	Doris plafoniera bianca 4000k IP54	6	4000	640	Non-Dim	22x7x22	34,90
8719514417878	441787800	Doris plafoniera nera 2700k IP54	6	2700	600	Non-Dim	22x7x22	34,90
8719514417892	441789200	Doris plafoniera nera 4000k IP54	6	4000	640	Non-Dim	22x7x22	34,90
8719514417830	441783000	Doris plafoniera nickel 2700k IP54	6	2700	600	Non-Dim	22x7x22	37,90
8719514417854	441785400	Doris plafoniera nickel 4000k IP54	6	4000	640	Non-Dim	22x7x22	37,90

Stile Vintage

IP

IP 44

Integrata

No

Attacco

E27

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718696156797	1723630PN	Buzzard lampada a muro nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	13x29x17,5	39,90
8718696156803	1723730PN	Hoverfly lampada a muro nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	22,2x22,4x24,8	39,90
8718696176740	1747330PN	Peking lampada a muro nera	60	-	-	Non-Dim	15x35,5x20,5	42,90
8718696156780	1723530PN	Harvest lampada a muro nero in alluminio	2x42w	-	-	Non-Dim	20,8x22,9x12,7	49,90
8718696156759	0164330PN	Hammock lampada a muro nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	30,3x23,7x36,6	54,90
8718696156766	0181630PN	Topiary lampada a muro nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	30,3x29x35	54,90
8718696156773	1627030PN	Pasture lampada a muro nero in alluminio	60	-	-	Non-Dim	30,3x30x35,5	59,90
8718696169858	0165206PN	Raindrop lampada a muro bronzo in alluminio	60	-	-	Non-Dim	30,3x42,8x38,1	84,90

*wattaggio massimo garantito

IP



IP 44

No



E27

MIN.
ORDINE

1

Shovel/Hedgehog



Shovel



Hedgehog



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)*	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718696153901	1733547PN	Shovel lampada a muro nickel in metallo	42	-	-	Non-Dim	14,7x12,7x15,5	24,90
8718696157046	1733787PN	Hedgehog lampada a muro grigio in alluminio	42	-	-	Non-Dim	16x9,1x18,2	34,90

*wattaggio massimo garantito

IP



IP 67

Si



LED integrato

MIN.
ORDINE

1

Faretti da incasso



Crust



Moss



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718696159019	1735647P0	Crust incasso singolo nickel in metallo 2700k	3	2700	350	Non-Dim	11,5x11,5	44,90
8718696120606	173064716	Moss incasso singolo nickel in sintetico 2700k	3	2700	350	Non-Dim	11,4x11,4	49,90

IP

MIN.
ORDINE

IP 44

1

Sensore Virginia



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8718696176788	1747631PN	Virginia sensore di movimento bianco	-	-	-	Non-Dim	6,8x9,4x10,6	29,90
8718696176795	1747687PN	Virginia sensore di movimento grigio	-	-	-	Non-Dim	6,8x9,4x10,6	29,90
8718696176771	1747630PN	Virginia sensore di movimento nero	-	-	-	Non-Dim	6,8x9,4x10,6	29,90



Apparecchi a energia solare

Grazie alla tecnologia Ultra Efficiente, Philips ha creato una nuova gamma di prodotti ad energia Solare per sentirti più sicuro quando rientri a casa la sera senza pesare sulla bolletta energetica.

Le batterie si ricaricano con la luce del sole, il risparmio energetico è assicurato grazie al LED integrato a tecnologia Ultra Efficiente.

Il sensore di movimento regolabile si accenderà al tuo passaggio consentendo il rientro a casa in massima sicurezza, grazie alla tecnologia Dual-Brightness la luce soft e costante diventa più intensa quando viene rilevato un movimento.

La funzione "Dusk to dawn" grazie al sensore crepuscolare incorporato accende automaticamente le lampadine al tramonto e le spegne al sorgere del sole. Sono resistenti a tutte le condizioni atmosferiche e garantiti da IP44, per l'installazione non è necessario nessun tipo di cablaggio.

Scegli il modello che si adatta di più ai tuoi ambienti esterni!



Dual
Brightness



IR
sensore di
movimento
regolabile



nessun
cablaggio
richiesto

- Tecnologia Ultra Efficient
- Materiali di alta qualità
- Dura fino a 50.000 ore
- Fino al 50% di risparmio energetico
- Luce bianca calda



solare
Ultra Efficient



ON OFF
automatic
sensore
crepuscolare
D2D



IR
sensore di
movimento

Zonal Ultra Efficient



IP

IP 44



Integrata

Sì



Attacco

LED integrato



Sì

MIN.
ORDINE

1

Zonal Ultra Efficient



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
NEW 8720169265769	26576900	Zonal lampada solare a muro tonda con sensore 3000k Ultra Efficient	1.3	3000	250/20	Non-Dim	20,3x13,5x16	59,99
NEW 8720169265745	26574500	Zonal lampada solare a muro quadrata con sensore 3000k Ultra Efficient	1.3	3000	250/20	Non-Dim	20,6x13,5x16	59,99

Camill

Ultra Efficient



- Tecnologia Ultra Efficient
- Materiali di alta qualità
- Dura fino a 50.000 ore
- Fino al 50% di risparmio energetico
- Luce bianca calda



solare
Ultra Efficient



sensore
crepuscolare
D2D



seniore di
movimento



dual
brightness

Camill Ultra Efficient

IP

IP 44



Integrata

Si



Attacco

LED integrato



Si

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
NEW 8720169263918	26391800	Camill lampada solare a muro con sensore 3000k Ultra efficient	1.4	3000	250/20	Non-Dim	19x20,5x14	69,99
NEW 8720169263932	26393200	Camill lampada solare a muro con sensore 3000k Ultra efficient	1.4	3000	250/20	Non-Dim	19x20,5x14	69,99

IP



Integrata



Attacco

MIN.
ORDINE

IP 44

Sì

LED integrato

1

Yarixa



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8720169265448	26544800	Yarixa lampada solare a muro con sensore 2700k	2.2	2700	250/25	Non-Dim	14,4x13,2x11,3	49,99

NEW

IP



Integrata



Attacco

MIN.
ORDINE

IP 44

Sì

LED integrato

1

Shroud



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8720169265509	26550900	Shroud lampada solare a muro con sensore 2700k	2.3	2700	250/25	Non-Dim	11,4x18,8x10,7	54,99

NEW

IP



Integrata



Attacco

MIN.
ORDINE

IP 44

Sì

LED integrato

1

Vynce



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8720169265622	26562200	Vynce lampada solare a muro tonda 2700k	1.5	2700	200	Non-Dim	14,1x4,6x11,2	29,99
8720169265660	26566000	Vynce lampada solare a muro quadrata 2700k	1.5	2700	200	Non-Dim	13,6x4,6x10,5	29,99
8720169265646	26564600	Vynce piedistallo solare 2700k	1.5	2700	200	Non-Dim	14,2x54x11,2	34,99
8720169265684	26568400	Vynce piedistallo solare quadrato 2700k	1.5	2700	200	Non-Dim	13,5x54x10,5	34,99

NEW

NEW

NEW

NEW

Nysil

IP

IP 44

Integrata

Sì

Attacco

LED integrato

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8720169269156	26915600	Nysil Security lampada solare a muro 5000k	8.7	5000	1000	Non-Dim	29,3x16,8x11,7	59,99

NEW

Tyla Solare

Disponibile anche in versione voltaggio 220 - 240 V - pag. 21

IP

IP 44

Integrata

Sì

Attacco

LED integrato



Sì

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514476912	47691200	Tyla lampada a muro solare con sensore 3000k Ultra Efficient	1.2	3000	255/55	Non-Dim	18,4x18,8x15,8	89,99
8719514476950	47695000	Tyla lampada a muro solare con sensore 4000k Ultra Efficient	1.2	4000	255/55	Non-Dim	18,4x18,8x15,8	89,99
8719514476936	47693600	Tyla piedistallo solare con sensore 3000k Ultra Efficient	1.2	3000	255/55	Non-Dim	16x40x15,8	99,99
8719514476974	47697400	Tyla piedistallo solare con sensore 4000k Ultra Efficient	1.2	4000	255/55	Non-Dim	16x40x15,8	99,99



Apparecchi **GardenLink** basso voltaggio 12 V



Illuminazione semplice, facile e sicura!

Crea il sistema a basso voltaggio per il tuo giardino con i prodotti della nuova gamma GardenLink a basso voltaggio di Philips.

I prodotti a Basso Voltaggio di Philips consentono un'installazione alla portata di tutti; senza l'aiuto di un tecnico specializzato.

Ideali per ambienti medio-piccoli grazie alla flessibilità dei suoi prodotti.

Puoi scegliere tra gli spot o paletti a LED integrato dal design moderno e pulito, discreti e facili da installare.

Basta inserire il picchetto nel terreno e il gioco è fatto. Collega i cavi all'alimentatore, attacca la spina e goditi l'atmosfera del tuo nuovo giardino! I prodotti della gamma a basso voltaggio GardenLink sono garantiti per gli ambienti esterni fino a IP65 e offrono la migliore luce LED di qualità.

Il risparmio energetico è garantito dal controllo automatico del sistema con sensore crepuscolare D2D e dal temporizzatore.



accessori progettati
per l'ambiente
esterno IP65



facile
installazione



sensore
crepuscolare D2D e
temporizzatore

IP

Integrata

Attacco

MIN.
ORDINE

Starter Kit

IP 44

Sì

LED integrato

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514477216	47721600	Starter kit 1 faretto nero basso voltaggio + trasformatore + 1 connettore + cavo 5m	1x6w	2700	600	Non-Dim	7,2x11,9x11,8	74,99
8719514477230	47723000	Utrecht Starter kit basso voltaggio da 1 palo basso + trasformatore + 1 connettore + cavo 5m	1x6w	2700	600	Non-Dim	12x34,9x12	84,99
8719514477353	47735300	Starter kit 3 faretto neri basso voltaggio + trasformatore + 3 connettori + cavi da 5m+2m+2m	3x6w	2700	3x600 lm	Non-Dim	7,2x11,9x11,8	159,99
8719514477377	47737700	Utrecht Starter kit basso voltaggio da 3 pali bassi + trasformatore + 3 connettori + cavi da 5m+2m+2m	3x6w	2700	3x600 lm	Non-Dim	12x34,9x12	189,99



Faretto/Utrecht/Arbour

IP

IP 44

Integrata

Sì

Attacco

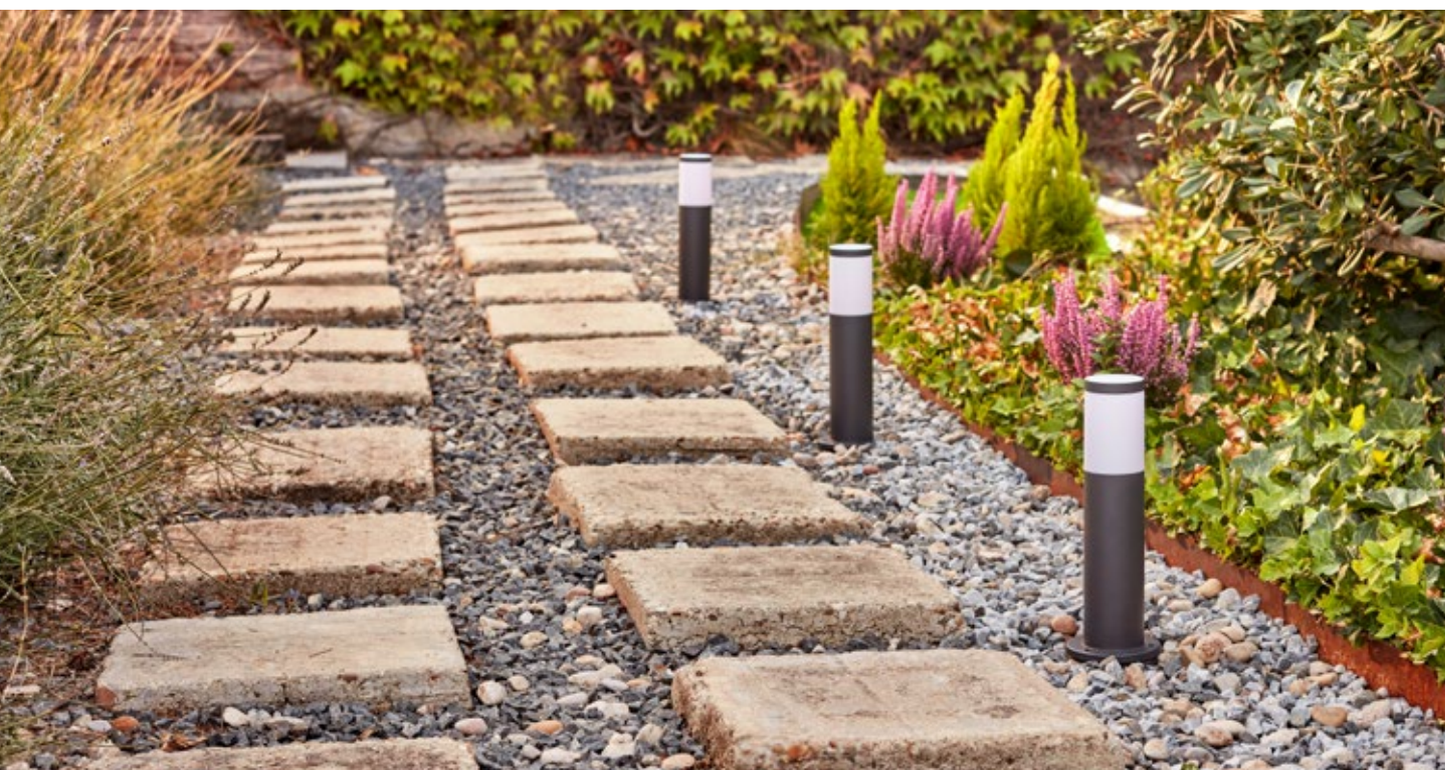
LED integrato

MIN.
ORDINE

1



EAN	Local Code	Descrizione	Potenza effettiva (W)	Temperatura di colore (K)	Lumen (lm)	Dimmerabile	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514477094	47709400	Faretto nero basso voltaggio 2700k	6	2700	600	Non-Dim	7,2x11,9x11,8	30,99
8719514477117	47711700	Faretto nero basso voltaggio 4000k	6	4000	660	Non-Dim	7,2x11,9x11,8	30,99
8719514477131	47713100	Utrecht basso voltaggio antracite 2700k	6	2700	600	Non-Dim	12x34,9x12	39,99
8719514477155	47715500	Utrecht basso voltaggio 4000k	6	4000	660	Non-Dim	12x34,9x12	39,99
8719514477179	47717900	Arbour piedistallo basso voltaggio 2700k	6	2700	600	Non-Dim	10x40x10	79,99
8719514477193	47719300	Arbour piedistallo basso voltaggio 4000k	6	4000	660	Non-Dim	10x40x10	79,99





EAN	Local Code	Descrizione	IP	Dim. prodotto LxAxP (cm)	Prezzo consigliato al pubblico (IVA incl.) €
8719514477018	47701800	Cavo basso voltaggio 2m	IP65	200x2,3x2,3	12,99
8719514477032	47703200	Cavo basso voltaggio 5m	IP65	500x2,3x2,3	17,99
8719514477056	47705600	Cavo basso voltaggio 10m	IP65	100x2,3x2,3	27,99
8719514477070	47707000	Sensore basso voltaggio D2D con timer	IP44	7,8x2,3x10	24,99
8719514477339	47733900	Connettore basso voltaggio 6 pack	IP65	28x4,5x2,3	34,99
8719514476998	47699800	Adattatore basso voltaggio	IP67	5,2x4,2x17,9	49,99



Blank lined writing area consisting of 20 horizontal grey lines.



Signify Italy S.p.A.

Sede legale e amministrativa: Viale Sarca 235, 20126, Milano

Tel: +39 02.91946.1

Numero verde: 800687109

<https://www.signify.com/it-it>

© 2023 Signify Holding B.V. Tutti i diritti riservati. Signify si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche e/o di cessare la produzione di qualsiasi articolo in qualsiasi momento senza preavviso o obblighi e declina qualsiasi responsabilità per eventuali conseguenze derivanti dall'uso della presente pubblicazione.

Edizione settembre 2023

www.lighting.philips.it