



Proiettore Ledinaire: semplicemente LED

Proiettori Ledinaire gen3

La gamma di proiettori Ledinaire offre una selezione degli apparecchi di illuminazione LED più richiesti e disponibili in commercio, dotati dell'elevato livello di qualità Philips a un prezzo vantaggioso. Affidabile, a efficienza energetica e accessibile: semplicemente ideale.

Vantaggi

- Comprovato
- Conveniente
- Affidabile

Caratteristiche

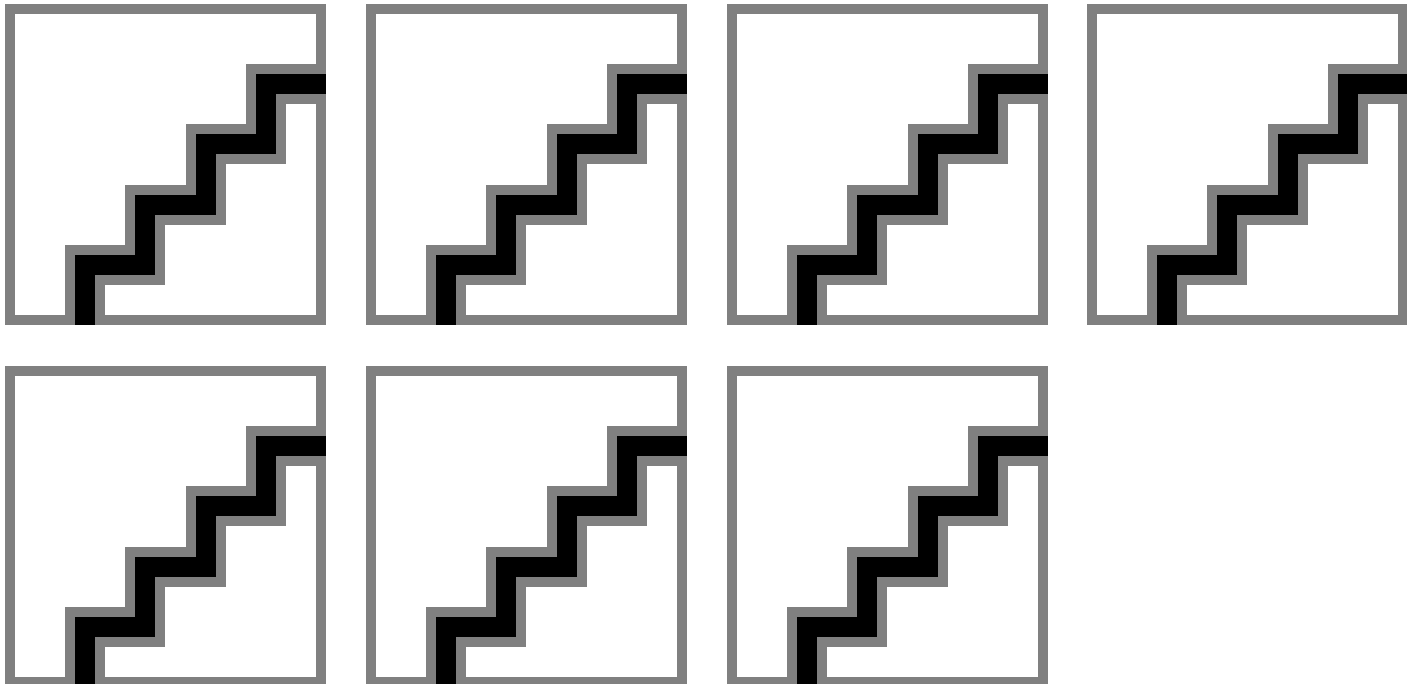
- Ampia gamma di applicazioni con emissioni di lumen da 1200 lm, fino a 24000 lm
- Lunga durata di 50.000 ore
- Disponibile con ottiche simmetriche e asimmetriche
- Versioni in bianco caldo (3000 K), bianco neutro (4000 K) e bianco freddo (6500 K)
- Design dei proiettori extrapiatto IP65 e IK07, forniti con cavo e con possibilità di montaggio verso l'alto o verso il basso
- Versioni rilevatore di movimento

Applicazione

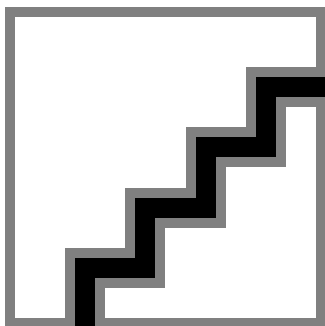
- Aree sterne, parcheggi
- Vetrine dei punti vendita
- Aree circostanti i magazzini
- Campi sportivi dilettantistici di piccole dimensioni o strutture sportive pubbliche multiuso

Proiettori Ledinaire gen3

Versions



Accessori



Ordercode 911401806184,
911401806284, 911401806384,
911401806484

Proiettori Ledinaire gen3

Condizioni di applicazione

Livello regolazione massimo Non applicabile

Controlli e regolazione del flusso

Regolabile No

Informazioni generali

Marchio CE Sì

Tipo copertura ottica/lenti G

Driver incluso Sì

Marchio di infiammabilità NO

Codice famiglia lampada -

Sorgente luminosa sostituibile No

Numero di unità elettriche 1 unit

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Indice di resa dei colori iniz. >80

Dati tecnici di illuminazione

Angolo di inclinazione standard -

ingresso laterale

Angolo standard di inclinazione testa -

palo

Tasso di emissione luminosa verso 0

l'alto

Meccanica e corpo

Colore Grigio GR

Approvazione e applicazione

Order Code	Full Product Name	Codice protezione impatti meccanici	Protezione da sovratensione (comune/differenziale)
53364699	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE	IK07	2/2 kV
53356199	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE	IK07	2/2 kV
53348699	BVP164 LED12/865 PSU 10W SWB CE	IK07	2/2 kV
53363999	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB CE	IK07	2/2 kV
53362299	BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB CE	IK07	2/2 kV
53355499	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB CE	IK07	2/2 kV
53354799	BVP164 LED36/840 PSU 30W SWB CE	IK07	2/2 kV
53347999	BVP164 LED24/865 PSU 20W SWB CE	IK07	2/2 kV
53346299	BVP164 LED36/865 PSU 30W SWB CE	IK07	2/2 kV
53361599	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE	IK07	2/2 kV
53353099	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE	IK07	2/2 kV
53345599	BVP164 LED60/865 PSU 50W SWB CE	IK07	2/2 kV
53359299	BVP165 LED110/830 PSU 100W SWB CE	IK08	4/4 kV
53358599	BVP165 LED165/830 PSU 150W SWB CE	IK08	4/4 kV
53357899	BVP165 LED220/830 PSU 200W SWB CE	IK08	4/4 kV
53351699	BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE	IK07	4/4 kV
53350999	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE	IK07	4/4 kV
53349399	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE	IK07	4/4 kV
53343199	BVP165 LED120/865 PSU 100W SWB CE	IK07	4/4 kV
53342499	BVP165 LED180/865 PSU 150W SWB CE	IK07	4/4 kV
53341799	BVP165 LED240/865 PSU 200W SWB CE	IK07	4/4 kV
53482799	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE	IK07	2/2 kV
53481099	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MDU CE	IK07	2/2 kV
53480399	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE	IK07	2/2 kV
53479799	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE	IK07	2/2 kV
53478099	BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB MDU CE	IK07	2/2 kV
53477399	BVP164 LED36/840 PSU 30W SWB MDU CE	IK07	2/2 kV
53476699	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE	IK07	2/2 kV
53475999	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE	IK07	2/2 kV
53632699	BVP165 LED100/830 PSU 100W AWB CE	IK07	4/4 kV
53495799	BVP165 LED105/840 PSU 100W AWB CE	IK07	4/4 kV
53631999	BVP165 LED150/830 PSU 150W AWB CE	IK07	4/4 kV
53494099	BVP165 LED157/840 PSU 150W AWB CE	IK07	4/4 kV
53630299	BVP165 LED200/830 PSU 200W AWB CE	IK07	4/4 kV
53493399	BVP165 LED210/840 PSU 200W AWB CE	IK07	4/4 kV

Informazioni generali

Order Code	Full Product Name	Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	Colore sorgente luminosa	Tipo di ottica	Service tag	Order Code	Full Product Name	Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	Colore sorgente luminosa	Tipo di ottica	Service tag
53364699	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	No	53348699	BVP164 LED12/865 PSU 10W SWB CE	110° x 110°	865 Cool daylight	Symmetrical	No
53356199	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No	53363999	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	No

Proiettori Ledinaire gen3

Order Code	Full Product Name	Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	Colore sorgente luminosa	Tipo di ottica	Service tag
53362299	BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	No
53355499	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53354799	BVP164 LED36/840 PSU 30W SWB CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53347999	BVP164 LED24/865 PSU 20W SWB CE	110° x 110°	865 Cool daylight	Symmetrical	No
53346299	BVP164 LED36/865 PSU 30W SWB CE	110° x 110°	865 Cool daylight	Symmetrical	No
53361599	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	No
53353099	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53345599	BVP164 LED60/865 PSU 50W SWB CE	110° x 110°	865 Cool daylight	Symmetrical	No
53359299	BVP165 LED110/830 PSU 100W SWB CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	-
53358599	BVP165 LED165/830 PSU 150W SWB CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	-
53357899	BVP165 LED220/830 PSU 200W SWB CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	-
53351699	BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53350999	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53349399	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53343199	BVP165 LED120/865 PSU 100W SWB CE	110° x 110°	865 Cool daylight	Symmetrical	No
53342499	BVP165 LED180/865 PSU 150W SWB CE	110° x 110°	865 Cool daylight	Symmetrical	No
53341799	BVP165 LED240/865 PSU 200W SWB CE	110° x 110°	865 Cool daylight	Symmetrical	No

Order Code	Full Product Name	Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	Colore sorgente luminosa	Tipo di ottica	Service tag
53482799	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	No
53481099	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MDU CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53480399	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	No
53479799	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53478099	BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB MDU CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	No
53477399	BVP164 LED36/840 PSU 30W SWB MDU CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53476699	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE	110° x 110°	830 bianco caldo	Symmetrical	No
53475999	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE	110° x 110°	840 bianco neutro	Symmetrical	No
53632699	BVP165 LED100/830 PSU 100W AWB CE	40° x 83°	830 bianco caldo	Wide beam	No
53495799	BVP165 LED105/840 PSU 100W AWB CE	40° x 83°	840 bianco neutro	Wide beam	No
53631999	BVP165 LED150/830 PSU 150W AWB CE	40° x 83°	830 bianco caldo	Wide beam	No
53494099	BVP165 LED157/840 PSU 150W AWB CE	40° x 83°	840 bianco neutro	Wide beam	No
53630299	BVP165 LED200/830 PSU 200W AWB CE	40° x 83°	830 bianco caldo	Wide beam	No

Proiettori Ledinaire gen3

Order Code	Full Product Name	Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	Colore sorgente luminosa	Tipo di ottica	Service tag
53493399	BVP165 LED210/840 PSU 200W AWB CE	40° x 83°	840 bianco neutro	Wide beam	No

Rendimento iniziale (conformità IEC)

Order Code	Full Product Name	Temperatura di colore corr. Iniziale	Flusso luminoso iniziale
53364699	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB CE	3000 K	1100 lm
53356199	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB CE	4000 K	1200 lm
53348699	BVP164 LED12/865 PSU 10W SWB CE	6500 K	1200 lm
53363999	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB CE	3000 K	2200 lm
53362299	BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB CE	3000 K	3300 lm
53355499	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB CE	4000 K	2400 lm
53354799	BVP164 LED36/840 PSU 30W SWB CE	4000 K	3600 lm
53347999	BVP164 LED24/865 PSU 20W SWB CE	6500 K	2400 lm
53346299	BVP164 LED36/865 PSU 30W SWB CE	6500 K	3600 lm
53361599	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE	3000 K	5500 lm
53353099	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB CE	4000 K	6000 lm
53345599	BVP164 LED60/865 PSU 50W SWB CE	6500 K	6000 lm
53359299	BVP165 LED110/830 PSU 100W SWB CE	3000 K	11000 lm
53358599	BVP165 LED165/830 PSU 150W SWB CE	3000 K	16500 lm
53357899	BVP165 LED220/830 PSU 200W SWB CE	3000 K	22000 lm
53351699	BVP165 LED120/840 PSU 100W SWB CE	4000 K	12000 lm
53350999	BVP165 LED180/840 PSU 150W SWB CE	4000 K	18000 lm
53349399	BVP165 LED240/840 PSU 200W SWB CE	4000 K	24000 lm

Order Code	Full Product Name	Temperatura di colore corr. Iniziale	Flusso luminoso iniziale
53343199	BVP165 LED120/865 PSU 100W SWB CE	6500 K	12000 lm
53342499	BVP165 LED180/865 PSU 150W SWB CE	6500 K	18000 lm
53341799	BVP165 LED240/865 PSU 200W SWB CE	6500 K	24000 lm
53482799	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE	3000 K	1100 lm
53481099	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MDU CE	4000 K	1200 lm
53480399	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE	3000 K	2200 lm
53479799	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE	4000 K	2400 lm
53478099	BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB MDU CE	3000 K	3300 lm
53477399	BVP164 LED36/840 PSU 30W SWB MDU CE	4000 K	3600 lm
53476699	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE	3000 K	5500 lm
53475999	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE	4000 K	6000 lm
53632699	BVP165 LED100/830 PSU 100W AWB CE	3000 K	10500 lm
53495799	BVP165 LED105/840 PSU 100W AWB CE	4000 K	10500 lm
53631999	BVP165 LED150/830 PSU 150W AWB CE	3000 K	15700 lm
53494099	BVP165 LED157/840 PSU 150W AWB CE	4000 K	15700 lm
53630299	BVP165 LED200/830 PSU 200W AWB CE	3000 K	21000 lm
53493399	BVP165 LED210/840 PSU 200W AWB CE	4000 K	21000 lm

Proiettori Ledinaire gen3

