

Unik²

100/125/150



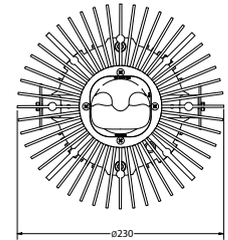
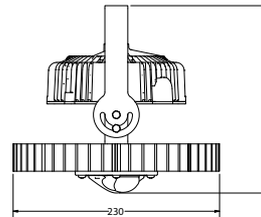
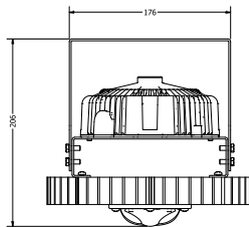
one₄all

Proiettore Led per illuminazione di capannoni industriali (interna ed esterna), aziende con grandi spazi espositivi e aree di stoccaggio

FOCUS PRODOTTO

- Proiettore a LED, super compatto ed estremamente performante
- Ampia gamma di lenti al silicone ad altissima efficienza
- Eccellente concentrazione della luce
- Possibilità di aggiornamento negli anni con la sostituzione del COB LED e della lente
- Basso assorbimento energetico

Dimensioni



Caratteristiche meccaniche

CORPO	Alluminio
RAFFREDDAMENTO	Convezione Naturale – Heat Sink
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
PESO	3,5 Kg

Caratteristiche elettriche

ALIMENTAZIONE	100-240 Vac con PFC
PFC	Attivo >90
POTENZA NOMINALE ASSORBITA	100 W
DIMMERAZIONE OPZIONALE *	1-10V

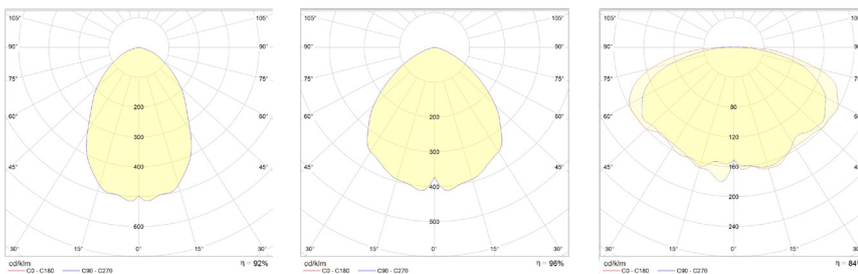
* A richiesta sono disponibili altri sistemi di dimmerazione

Caratteristiche illuminotecniche

Sorgente	n°1 COB LED	n°1 COB LED	n°1 COB LED
Temperatura Colore*	3000K - CRI 80	4000K - CRI 80	5000K - CRI 80
Flusso Luminoso della Sorgente	13325 lm (Ta 30°C)	13669 lm (Ta 30°C)	13829 lm (Ta 30°C)
Efficienza della Sorgente (lm/W)	133 lm/W (Ta 30°C)	136 lm/W (Ta 30°C)	138 lm/W (Ta 30°C)
TIPO DI OTTICA	15° / 25° / 45° / 60° / 90° / 155° Square120° / Asym1-2-3-4-5	15° / 25° / 45° / 60° / 90° / 155° Square120° / Asym1-2-3-4-5	15° / 25° / 45° / 60° / 90° / 155° Square120° / Asym1-2-3-4-5

* A richiesta sono disponibili altre Temperature Colore (2700K / 3500K) e Indice di Resa Cromatica maggiore (CRI 90)

Immagine della Polare per le ottiche da 60° / 90° / 120°SQ



Informazioni sulle ottiche

- Antivandalò IK10
- Garanzia a vita per ingiallimento
- Resistente ai raggi UV
- Antiabbagliamento



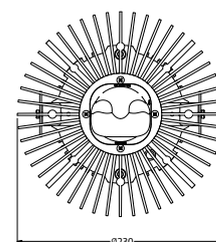
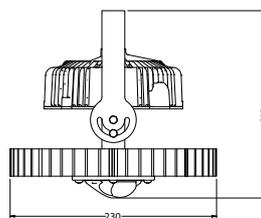
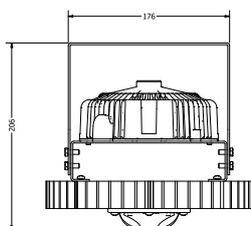
ONE4ALL S.r.l.

Cascina A valle, 23 | 15038, Ottiglio Monferrato (AL) | ITALY | +39 0142 921338
www.one4all.it | info@one4all.it

FOCUS PRODOTTO

- Proiettore a LED, super compatto ed estremamente performante
- Ampia gamma di lenti al silicone ad altissima efficienza
- Eccellente concentrazione della luce
- Possibilità di aggiornamento negli anni con la sostituzione del COB LED e della lente
- Basso assorbimento energetico

Dimensioni



Caratteristiche meccaniche

CORPO	Alluminio
RAFFREDDAMENTO	Convezione Naturale – Heat Sink
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
PESO	3,5 Kg

Caratteristiche elettriche

ALIMENTAZIONE	100-240 Vac con PFC
PFC	Attivo >90
POTENZA NOMINALE ASSORBITA	123 W
DIMMERAZIONE OPZIONALE *	1-10V

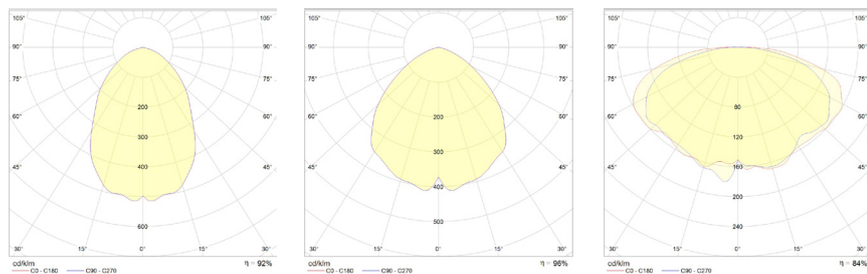
* A richiesta sono disponibili altri sistemi di dimmerazione

Caratteristiche illuminotecniche

Sorgente	n°1 COB LED	n°1 COB LED	n°1 COB LED
Temperatura Colore*	3000K - CRI 80	4000K - CRI 80	5000K - CRI 80
Flusso Luminoso della Sorgente	15830 lm (Ta 30°C)	16239 lm (Ta 30°C)	16430 lm (Ta 30°C)
Efficienza della Sorgente (lm/W)	129 lm/W (Ta 30°C)	132 lm/W (Ta 30°C)	135 lm/W (Ta 30°C)
TIPO DI OTTICA	15° / 25° / 45° / 60° / 90° / 155° Square120° / Asym1-2-3-4-5	15° / 25° / 45° / 60° / 90° / 155° Square120° / Asym1-2-3-4-5	15° / 25° / 45° / 60° / 90° / 155° Square120° / Asym1-2-3-4-5

* A richiesta sono disponibili altre Temperature Colore (2700K / 3500K) e Indice di Resa Cromatica maggiore (CRI 90)

Immagine della Polare per le ottiche da 60° / 90° / 120°SQ



Informazioni sulle ottiche

- Antivandalò IK10
- Garanzia a vita per ingiallimento
- Resistente ai raggi UV
- Antiabbagliamento

ONE 4 ALL S.r.l.

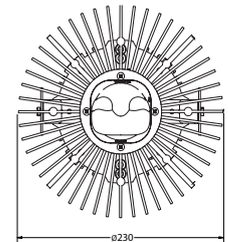
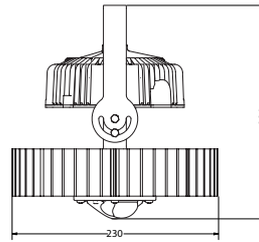
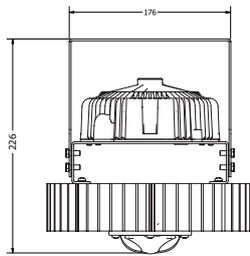
Cascina A valle, 23 | 15038, Ottiglio Monferrato (AL) | ITALY | +39 0142 921338
www.one4all.it | info@one4all.it



FOCUS PRODOTTO

- Proiettore a LED, super compatto ed estremamente performante
- Ampia gamma di lenti al silicone ad altissima efficienza
- Eccellente concentrazione della luce
- Possibilità di aggiornamento negli anni con la sostituzione del COB LED e della lente
- Basso assorbimento energetico

Dimensioni



Caratteristiche meccaniche

CORPO	Alluminio
RAFFREDDAMENTO	Convezione Naturale – Heat Sink
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
PESO	4 Kg

Caratteristiche elettriche

ALIMENTAZIONE	100-240 Vac con PFC
PFC	Attivo >90
POTENZA NOMINALE ASSORBITA	148 W
DIMMERAZIONE OPZIONALE *	1-10V

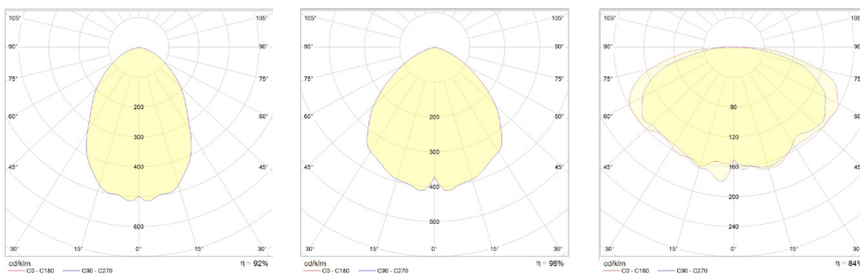
* A richiesta sono disponibili altri sistemi di dimmerazione

Caratteristiche illuminotecniche

Sorgente	n°1 COB LED	n°1 COB LED	n°1 COB LED
Temperatura Colore*	3000K - CRI 80	4000K - CRI 80	5000K - CRI 80
Flusso Luminoso della Sorgente	18170 lm (Ta 30°C)	18640 lm (Ta 30°C)	18860 lm (Ta 30°C)
Efficienza della Sorgente (lm/W)	123 lm/W (Ta 30°C)	126 lm/W (Ta 30°C)	127 lm/W (Ta 30°C)
TIPO DI OTTICA	15° / 25° / 45° / 60° / 90° / 155° Square120° / Asym1-2-3-4-5	15° / 25° / 45° / 60° / 90° / 155° Square120° / Asym1-2-3-4-5	15° / 25° / 45° / 60° / 90° / 155° Square120° / Asym1-2-3-4-5

* A richiesta sono disponibili altre Temperature Colore (2700K / 3500K) e Indice di Resa Cromatica maggiore (CRI 90)

Immagine della Polare per le ottiche da 60° / 90° / 120°SQ



Informazioni sulle ottiche

- Antivandalò IK10
- Garanzia a vita per ingiallimento
- Resistente ai raggi UV
- Antiabbagliamento



ONE4ALL S.r.l.

Cascina A valle, 23 | 15038, Ottiglio Monferrato (AL) | ITALY | +39 0142 921338
www.one4all.it | info@one4all.it