

# FLCA-W 415.180.40



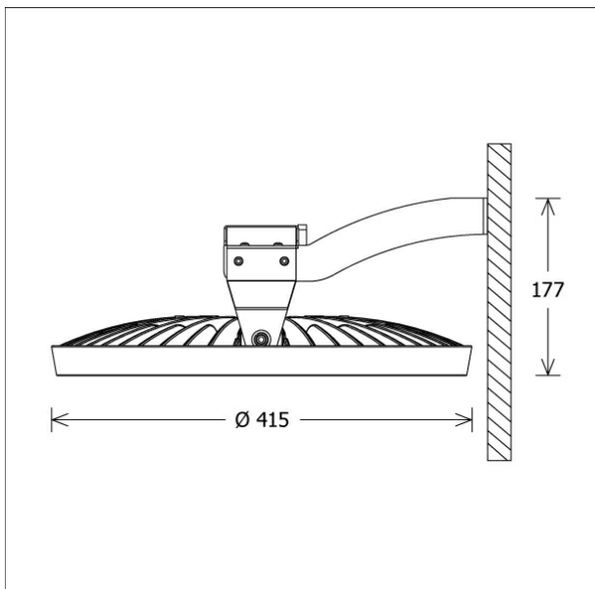
## Descrizione

- potente riflettore industriale con vetro protettivo antiabbagliante
- nessuno sporco interno grazie al filtro antipolvere integrato
- testa lampada direzionabile a 36°
- elevata facilità di manutenzione
- assenza di radiazioni termiche e UV
- gestione termica con raffreddamento passivo integrato
- testa lampada in pressofusione di alluminio
- supporto e staffa di montaggio per alimentatore in lamiera di acciaio
- vetro di sicurezza semplice opacizzato
- fissaggio a vite tramite supporto a parete
- connettore a spina a 3 poli per l'allacciamento alla rete
- alimentatore (convertitore LED) integrato

## Opzioni speciali



Colori	Articolo n.	EAN
argento	652488	4043544612069

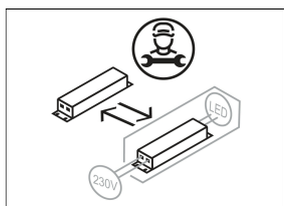
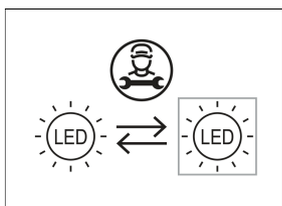


## Dati illuminotecnici / Norme

Lampade	LED Modul / CRI 80 / 4000 K
Durata	L85 B20 50.000 h
Prestazioni sistema	152.0 W
Flusso luminoso apparecchio	17890 lm
Efficienza sistema	117.69 lm/W
UGR classe	>28
Angolo del fascio luminoso	100°
Tensione di alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Classe di protezione	I
Resistenza all'impatto	IK08
Tipo di protezione	IP66

## Dimensioni / pesi

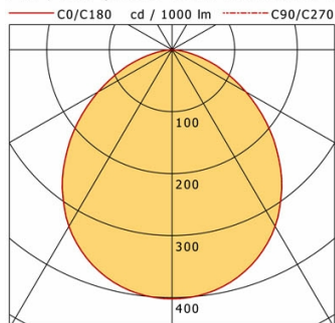
Diametro esterno	415 mm
Altezza	177 mm
Peso netto	8.00 kg
Peso lordo	8.40 kg



# FLCA-W 415.180.40

## FLCA-W 415.180.40

FLC | Wall (1xLED 152W 840/4000K 17890lm 100°)



	C0	C90	C180	C270
0°	402	402	402	402
15°	384	384	384	384
30°	329	329	329	329
45°	239	239	239	239
60°	136	136	136	136
75°	47	47	47	47
90°	1	1	1	1
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]	Illuminance [lx]
3.0	7.30	799.1
6.0	14.60	199.8
9.0	21.90	88.8
12.0	29.19	49.9
15.0	36.49	32.0

<b>η</b>	LED
Efficiency	118 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	152 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	31.3
UGR C90/C270	31.3
CIE Flux Codes	52 83 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS