

Concord



ASCENT 150 II LED

POTENZA E EFFICIENZA

Concord è il marchio che per primo ha proposto sul mercato i downlight architettonici.

Con oltre 40 anni di esperienza nella tecnologia degli incassi, Concord ha sviluppato l'Ascent 150 II per ridefinire il concetto degli incassi ad alte prestazioni.

L'apparecchio a incasso Ascent 150 II incorpora un modulo LED ad alta efficienza che sviluppa fino a 131 lm/W pur con bassi livelli di abbagliamento, conforme alla normativa UNI12464-1 per l'illuminazione di uffici.

Ascent 150 II Circolare

CARATTERISTICHE

- Incasso circolare ad alte prestazioni fino a 127lm/W
- Lunga vita utile >50,000
- 4,000K e 3,000K CCT e CRI Ra85
- Grado di protezione IP44 per zone umide e bagni
- Disponibile versione UGR <19 conforme alla normativa UNI12464-1
- Ampia selezione di accessori decorativi

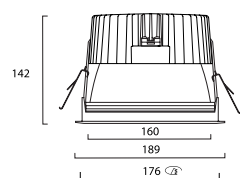


Riflettore in alluminio



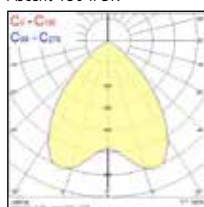
Codice	Descrizione	Temp. Colore (K)	Emissione luminosa (lm)	Potenza assorbita (W)	Efficienza (lm/W)	Tensione (V)	Profondità dell'incasso (mm)	Misure di incasso (W x L in mm)	Diametro (mm)	Glow Wire Test (°C)	Vita utile (ore)	Classe efficienza energetica
Ascent 150 II - Circolare												
2059340	ASCENT 150 II 1100 3K STD	3,000	1,123	10	113	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059341	ASCENT 150 II 1100 3K DALI	3,000	1,123	10	113	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059342	ASCENT 150 II 1100 3K STD EM	3,000	1,123	10	113	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059343	ASCENT 150 II 1100 3k DALI EM	3,000	1,123	10	113	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059344	ASCENT 150 II 1200 4K STD	4,000	1,215	10	123	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059345	ASCENT 150 II 1200 4K DALI	4,000	1,215	10	123	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059346	ASCENT 150 II 1200 4K STD EM	4,000	1,215	10	123	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059347	ASCENT 150 II 1200 4k DALI EM	4,000	1,215	10	123	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059348	ASCENT 150 II 1600 3K STD	3,000	1,600	14	113	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059349	ASCENT 150 II 1600 3K DALI	3,000	1,600	14	113	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059350	ASCENT 150 II 1600 3K STD EM	3,000	1,600	14	113	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059351	ASCENT 150 II 1600 3k DALI EM	3,000	1,600	14	113	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059352	ASCENT 150 II 1700 4K STD	4,000	1,738	14	122	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059353	ASCENT 150 II 1700 4K DALI	4,000	1,738	14	122	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059354	ASCENT 150 II 1700 4K STD EM	4,000	1,738	14	122	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059355	ASCENT 150 II 1700 4k DALI EM	4,000	1,738	14	122	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059356	ASCENT 150 II 2200 3K STD	3,000	2,246	19	118	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059357	ASCENT 150 II 2200 3K DALI	3,000	2,246	19	118	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059358	ASCENT 150 II 2200 3K STD EM	3,000	2,246	19	118	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059359	ASCENT 150 II 2200 3k DALI EM	3,000	2,246	19	118	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059360	ASCENT 150 II 2400 4K STD	4,000	2,414	19	127	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059361	ASCENT 150 II 2400 4K DALI	4,000	2,414	19	127	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059362	ASCENT 150 II 2400 4K STD EM	4,000	2,414	19	127	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059363	ASCENT 150 II 2400 4k DALI EM	4,000	2,414	19	127	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059364	ASCENT 150 II 3200 3K STD	3,000	3,250	28	116	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059365	ASCENT 150 II 3200 3K DALI	3,000	3,250	28	116	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059366	ASCENT 150 II 3200 3K STD EM	3,000	3,250	28	116	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059367	ASCENT 150 II 3200 3k DALI EM	3,000	3,250	28	116	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059368	ASCENT 150 II 3400 4K STD	4,000	3,435	28	123	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059369	ASCENT 150 II 3400 4K DALI	4,000	3,435	28	123	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059370	ASCENT 150 II 3400 4K STD EM	4,000	3,435	28	123	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059371	ASCENT 150 II 3400 4k DALI EM	4,000	3,435	28	123	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059446	ASCENT 150 II 2100 3K DALI WHT	3,000	2,082	19	110	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059447	ASCENT 150 II 3100 3K DALI WHT	3,000	2,967	28	106	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059448	ASCENT 150 II 2100 4K DALI WHT	4,000	2,413	19	127	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059449	ASCENT 150 II 3100 4K DALI WHT	4,000	3,403	28	122	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059450	ASCENT150 II 3100 4K DALIEM WHT	4,000	3,403	28	122	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059445	Ascent 150 II Office 3K DALI	3,000	2,052	22	93	220-240	142	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A

Dimensioni (mm)

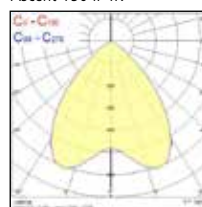


Dati fotometrici

Ascent 150 II 3K



Ascent 150 II 4K



Ascent 150 II Circolare Wallwash

CARATTERISTICHE

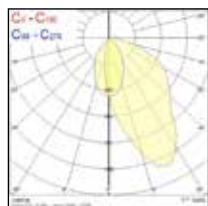
- Incasso circolare ad alte prestazioni fino a 127lm/W
- Lunga vita utile >50.000
- 4.000K e 3.000K CCT e CRI Ra85
- Grado di protezione IP44 per zone umide e bagni
- Disponibile versione UGR<19 conforme alla normativa UNI12464-1
- Ampia selezione di accessori decorativi



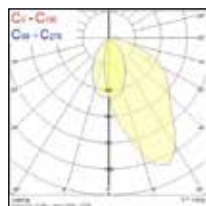
Codice	Descrizione	Temp. Colore (K)	Emissione luminosa (lm)	Potenza assorbita (W)	Efficienza (lm/W)	Tensione (V)	Profondità dell'incasso (mm)	Misure di incasso (W x L in mm)	Diametro (mm)	Glow Wire Test (°C)	Vita utile (ore)	Classe efficienza energetica
Ascent 150 II - Circolare Wallwash												
2059372	ASCENT 150 II WW 1600 3K STD	3,000	1,613	14	114	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059373	ASCENT 150 II WW 1600 3K DALI	3,000	1,613	14	114	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059374	ASCENT 150 II WW 1700 4K STD	4,000	1,718	14	121	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059375	ASCENT 150 II WW 1700 4K DALI	4,000	1,718	14	121	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059376	ASCENT 150 II WW 3200 3K STD	3,000	3,222	28	115	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059377	ASCENT 150 II WW 3200 3K DALI	3,000	3,222	28	115	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059378	ASCENT 150 II WW 3400 4K STD	4,000	3,405	28	122	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059379	ASCENT 150 II WW 3400 4K DALI	4,000	3,405	28	122	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A

Dati fotometrici

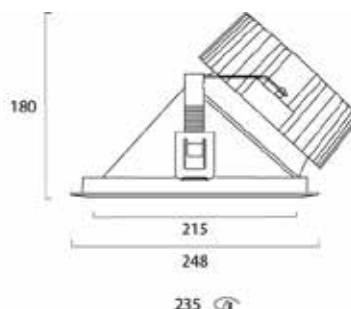
Ascent 150 II WW 3K



Ascent 150 II WW 4K



Dimensioni (mm)



Ascent 150 II Quadrato

CARATTERISTICHE

- Incasso quadrato ad alte prestazioni fino a 131lm/W
- Lunga vita utile >50,000
- 4,000K e 3,000K CCT e CRI Ra85
- Grado di protezione IP44 per zone umide e bagni



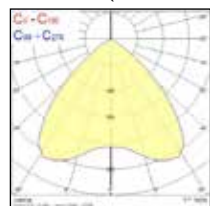
Alluminio



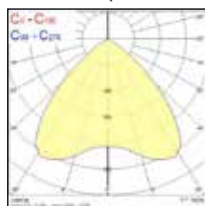
Codice	Descrizione	Temp. Colore (K)	Emissione luminosa (lm)	Potenza assorbita (W)	Efficienza (lm/W)	Tensione (V)	Profondità dell'incasso (mm)	Misure di incasso (W x L in mm)	Diametro (mm)	Glow Wire Test (°C)	Vita utile (ore)	Classe efficienza energetica
Ascent 150 II - Quadrato												
2059380	ASCENT 150 II Q 1100 3K STD	3,000	1,163	10	117	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059381	ASCENT 150 II Q 1100 3K DALI	3,000	1,163	10	117	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059382	ASCENT 150 II Q 1100 3K STD EM	3,000	1,163	10	117	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059383	ASCENT 150 II Q 1100 3k DALI EM	3,000	1,163	10	117	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059384	ASCENT 150 II Q 1200 4K STD	4,000	1,246	10	126	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059385	ASCENT 150 II Q 1200 4K DALI	4,000	1,246	10	126	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059386	ASCENT 150 II Q 1200 4k STD EM	4,000	1,246	10	126	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059387	ASCENT 150 II Q 1200 4k DALI EM	4,000	1,246	10	126	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059388	ASCENT 150 II Q 1,600 3K STD	3,000	1,600	14	113	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059389	ASCENT 150 II Q 1,600 3K DALI	3,000	1,600	14	113	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059390	ASCENT 150 II Q 1,600 3K STD EM	3,000	1,600	14	113	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059391	ASCENT 150 II Q 1,600 3k DALI EM	3,000	1,600	14	113	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059392	ASCENT 150 II Q 1700 4K STD	4,000	1,778	14	125	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059393	ASCENT 150 II Q 1700 4K DALI	4,000	1,778	14	125	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059394	ASCENT 150 II Q 1700 4k STD EM	4,000	1,778	14	125	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059395	ASCENT 150 II Q 1700 4k DALI EM	4,000	1,778	14	125	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059396	ASCENT 150 II Q 2300 3K STD	3,000	2,322	19	122	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059397	ASCENT 150 II Q 2300 3K DALI	3,000	2,322	19	122	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059398	ASCENT 150 II Q 2300 3k STD EM	3,000	2,322	19	122	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059399	ASCENT 150 II Q 2300 3k DALI EM	3,000	2,322	19	122	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059400	ASCENT 150 II Q 2400 4K STD	4,000	2,483	19	131	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059401	ASCENT 150 II Q 2400 4K DALI	4,000	2,483	19	131	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059402	ASCENT 150 II Q 2400 4k STD EM	4,000	2,483	19	131	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059403	ASCENT 150 II Q 2400 4k DALI EM	4,000	2,483	19	131	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059404	ASCENT 150 II Q 3200 3K STD	3,000	3,284	28	117	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059405	ASCENT 150 II Q 3200 3K DALI	3,000	3,284	28	117	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059406	ASCENT 150 II Q 3200 3k STD EM	3,000	3,284	28	117	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059407	ASCENT 150 II Q 3200 3k DALI EM	3,000	3,284	28	117	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059408	ASCENT 150 II Q 3500 4K STD	4,000	3,512	28	125	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059409	ASCENT 150 II Q 3500 4K DALI	4,000	3,512	28	125	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059410	ASCENT 150 II Q 3500 4k STD EM	4,000	3,512	28	125	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A
2059411	ASCENT 150 II Q 3500 4k DALI EM	4,000	3,512	28	125	220-240	158	176	189	650 °C	50,000	A++,A+, A

Dati fotometrici

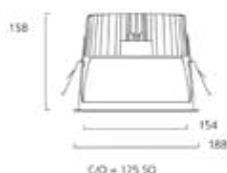
Ascent 150 II Q 3K



Ascent 150 II Q 4K



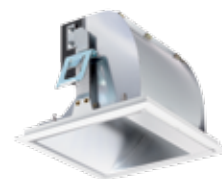
Dimensioni (mm)



Ascent 150 Quadrato Wallwash

CARATTERISTICHE

- Esclusivo incasso quadrato con ottica wallwasher
- Offre eccellenti illuminamenti verticali
- Medesime misure di incasso dell'apparecchio Ascent 150 Quadrato
- CRI Ra85



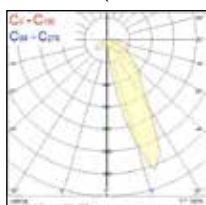
Ascent 150 Q



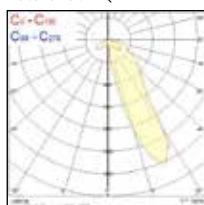
Codice	Descrizione	Temp. Colore (K)	Emissione luminosa (lm)	Potenza assorbita (W)	Efficienza (lm/W)	Tensione (V)	Profondità dell'incasso (mm)	Misure di incasso (W x L in mm)	Diametro (mm)	Glow Wire Test (°C)	Vita utile (ore)	Classe efficienza energetica
Ascent 150 - Quadrato Wallwash												
2055986	ASCENT 150 QWW 850 3K STD	3,000	896	17	53	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055987	ASCENT 150 QWW 850 3K DALI	3,000	896	17	53	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055988	ASCENT 150 QWW 900 4K STD	4,000	906	17	53	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055989	ASCENT 150 QWW 900 4K DALI	4,000	906	17	53	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055990	ASCENT 150 QWW 1000 3K STD	3,000	1,174	22	53	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055991	ASCENT 150 QWW 1000 3K DALI	3,000	1,174	22	53	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055992	ASCENT 150 QWW 1100 4K STD	4,000	1,195	22	54	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055993	ASCENT 150 QWW 1100 4K DALI	4,000	1,195	22	54	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055994	ASCENT 150 QWW 1400 3K STD	3,000	1,521	30	51	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055995	ASCENT 150 QWW 1400 3K DALI	3,000	1,521	30	51	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055996	ASCENT 150 QWW 1500 4K STD	4,000	1,557	30	52	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A
2055997	ASCENT 150 QWW 1500 4K DALI	4,000	1,557	30	52	220-240	180	235	248	650 °C	50,000	A++,A+, A

Dati fotometrici

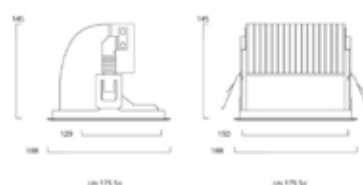
Ascent 150 II Q WW 3K



Ascent 150 II Q WW 4K



Dimensioni (mm)



Ascent 150 Accessori (non compatibili con versioni Wallwasher)

Circolare

Codice	Descrizione	Peso (Kg)	Colore
Ascent 150 II Circolare Accessori			
2028614	Solo cornice	0.11	Cornice bianca
2028034	Cover in vetro trasparente IP44	0.2	Cornice bianca
2028036	Cover in vetro satinato IP44	0.2	Bianco
2039013	Cover in policarbonato IP54	0.18	Bianco
2038980	Anello in vetro sospeso smerigliato	0.5	Cornice bianca
2038984	Anello decorativo in vetro sospeso blu	0.5	Cornice bianca
2039021	Disco in vetro sospeso con taglio curvilineo	0.56	Bianco
2028060	Disco in vetro sospeso satinato	0.45	Bianco
2034493	Anello decorativo sospeso blu cilindrico smerigliato	0.16	Bianco
2028549	Anello decorativo sospeso trasparente cilindrico smerigliato	0.16	Bianco
2028038	Solo cornice	0.11	Cornice argento
2028600	Cover in vetro trasparente IP44	0.2	Cornice argento
2028602	Cover in vetro satinato IP44	0.2	Argento
2028608	Disco in vetro sospeso satinato	0.45	Argento
2028612	Anello decorativo sospeso trasparente cilindrico smerigliato	0.16	Argento

Da ordinare separatamente

Codice	Descrizione	Colore
Ascent 150 Accessori per cartongesso		
2056146	ASNT 150 PL UP RD SIL ACC	Argento
2056147	ASNT 150 PL UP RD WHT ACC	Bianco
2056148	ASNT 150 PL UP RD BLK ACC	Nero



Cornice argento

Cornice bianca + Cover resistente agli atti vandalici IP54

Cornice bianca + Cover in vetro IP44

Anello decorativo in vetro sospeso blu



Disco in vetro sospeso con taglio curvilineo

Anello in vetro sospeso smerigliato

Anello decorativo sospeso blu cilindrico smerigliato



2056146

2056147

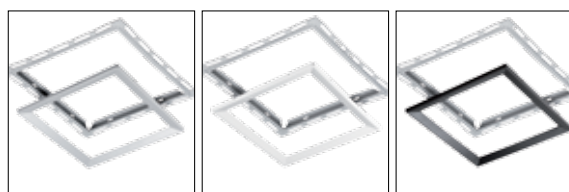
2056148

2059446 e 2056147

Quadrato

Codice	Descrizione	Colore
Ascent 150 II Quadrato Accessori		
2056149	ASNT 150 PL UP SQ SIL ACC	Argento
2056150	ASNT 150 PL UP SQ WHT ACC	Bianco
2056151	ASNT 150 PL UP SQ BLK ACC	Nero
2055782	ASNT 150 SQ DROP GLASS	-
2055783	ASNT 150 SQ KOMETA	-

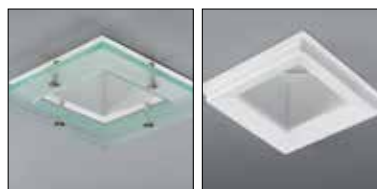
Accessori non compatibili con versione Wallwasher



2056149

2056150

2056151



2055782

2055783

www.feilosylvania.com

T: (+39) 02 2412 5811

Fax: (+39) 02 2412 5880

Email: info.it@feilosylvania.com

Sebbene sia stato posto il massimo impegno nella stesura di questa pubblicazione per garantire l'accuratezza delle informazioni tecniche, le specifiche e le prestazioni sono soggette a costanti modifiche. Verificare i dettagli aggiornati contattando Feilo Sylvania Italy S.p.A.

by **FEILO SYLVANIA**