



/ 2 4 6

HALL LED IP65

2 4 7 /

HALL LED IP65

Design ESSE-CI

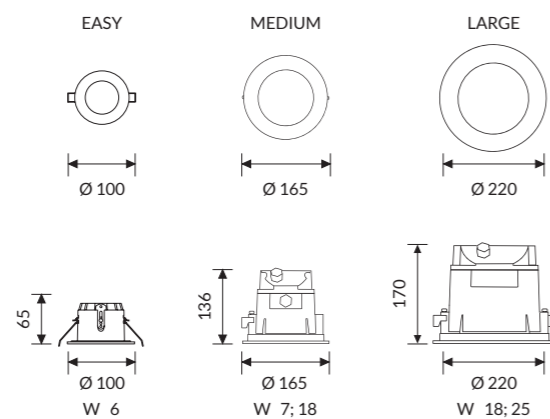


η >105 lm/W; >135 lm/W

CRI >80

IP 65; 66

UGR <19





HALL LED IP65

Serie di downlight LED per un'illuminazione funzionale e architettonica, che mette in primo piano le strutture mantenendosi dietro le quinte: grazie al driver integrato riesce ad offrire sempre soluzioni eleganti e compatte.

L'elevato grado di protezione, rende HALL LED IP65 adatto anche in esterno.

SPECIFICHE

- Tecnologia LED CoB
- Driver integrato
- Temperatura colore: 3000K/4000K
- CRI > 80
- McAdams 3
- Life Time: L80/B50 > 50.000h
- Garanzia Integrale 5 anni
- Sicurezza degli occhi: privo di rischio (RG 0) in conformità con EN62471:2009

OTTICHE

EASY: riflettori interni in alluminio con emissioni 15°- 24°- 36°- 50°
MEDIUM e LARGE: riflettori interni in alluminio con emissioni 10°- 12°- 20°- 40°- 70°

CORPO

Corpo in pressofusione di alluminio.

RIFERIMENTO NORMATIVO

Gli apparecchi sono conformi alle norme di sicurezza EN 60 598-1,
UNI EN 12464-1 (illuminazione ambienti di lavoro).

CERTIFICAZIONI

CE IP65 IP66

Classe ErP: A

CROMIE

Bianco RAL 9003 - Codice: B
Nero RAL 9005 - Codice: C8

A RICHIESTA

- Cablaggio dimmerabile DALI - Codice: RDD (verificare le versioni disponibili)
- Temperatura colore 5000K

VARIANTI

HALL LED IP65 EASY
HALL LED IP65 MEDIUM
HALL LED IP65 LARGE
ACCESSORIES



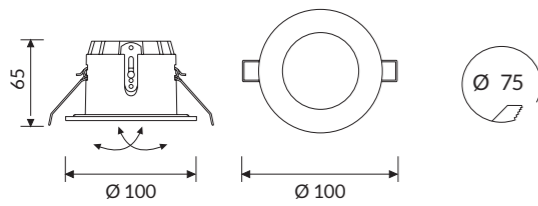
/ 2 5 0

HALL LED IP 6 5 EASY

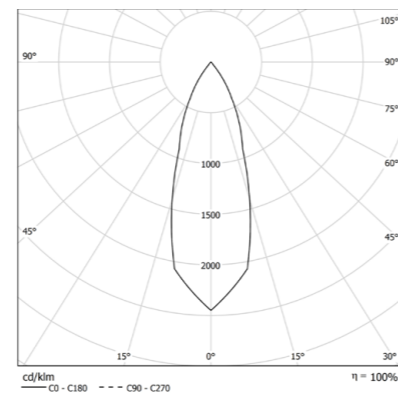


OTTICA

Riflettori interni in alluminio.
Fascio: 15°- 24°- 36°- 50°.
CUT OFF > 30°.



IP 65 A



TEMPERATURA COLORE //

4 0 0 0 K

COD		lm
38VT6L415E65	6W 15° 4000K	644
38VT6L424E65	6W 24° 4000K	644
38VT6L436E65	6W 36° 4000K	644
38VT6L450E65	6W 50° 4000K	644

3 0 0 0 K

COD		lm
38VT6L315E65	6W 15° 3000K	623
38VT6L324E65	6W 24° 3000K	623
38VT6L336E65	6W 36° 3000K	623
38VT6L350E65	6W 50° 3000K	623



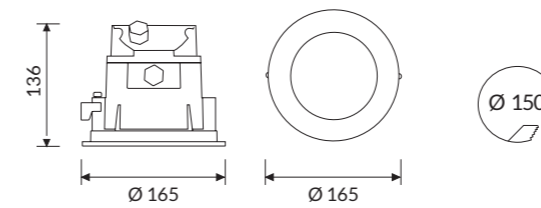
2 5 1 /

HALL LED IP 6 5 MEDIUM

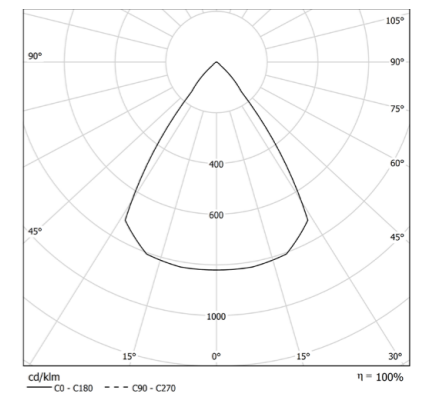


OTTICA

Riflettori interni in alluminio.
Fascio: 10°- 20°- 40°- 70°.
CUT OFF > 30°.



IP 66 A



TEMPERATURA COLORE //

4 0 0 0 K

COD		lm
38VT7L410M65	7W 10° 4000K	704
38VT7L420M65	7W 20° 4000K	704
38VT7L440M65	7W 40° 4000K	704
38VT7L470M65	7W 70° 4000K	704
38VT18L410M65	18W 10° 4000K	1715
38VT18L420M65	18W 20° 4000K	1715
38VT18L440M65	18W 40° 4000K	1715
38VT18L470M65	18W 70° 4000K	1715

3 0 0 0 K

COD		lm
38VT7L310M65	7W 10° 3000K	674
38VT7L320M65	7W 20° 3000K	674
38VT7L340M65	7W 40° 3000K	674
38VT7L370M65	7W 70° 3000K	674
38VT18L310M65	18W 10° 3000K	1644
38VT18L320M65	18W 20° 3000K	1644
38VT18L340M65	18W 40° 3000K	1644
38VT18L370M65	18W 70° 3000K	1644



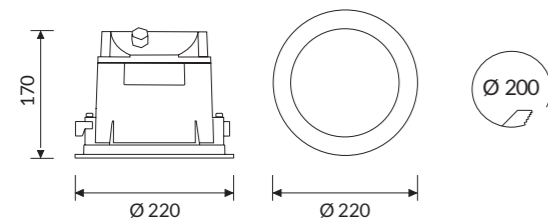
/ 2 5 2

HALL LED IP65 LARGE

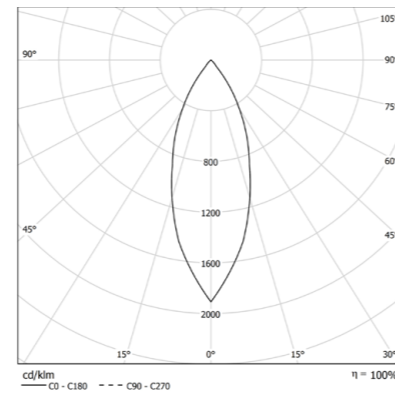


OTTICA

Riflettori interni in alluminio.
Fascio: 12°- 20°- 40°- 70°.
CUT OFF > 30°.



IP 66 A



TEMPERATURA COLORE //

4 0 0 0 K

COD	Light Bulb Icon	lm
38VT18L412L65	18W 12° 4000K	2490
38VT18L420L65	18W 20° 4000K	2490
38VT18L440L65	18W 40° 4000K	2490
38VT18L470L65	18W 70° 4000K	2490
38VT25L412L65	25W 12° 4000K	3388
38VT25L420L65	25W 20° 4000K	3388
38VT25L440L65	25W 40° 4000K	3388
38VT25L470L65	25W 70° 4000K	3388

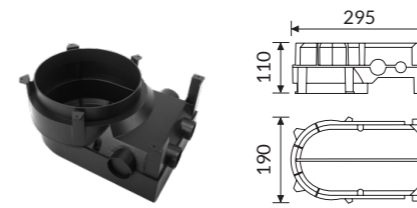
3 0 0 0 K

COD	Light Bulb Icon	lm
38VT18L312L65	18W 12° 3000K	2409
38VT18L320L65	18W 20° 3000K	2409
38VT18L340L65	18W 40° 3000K	2409
38VT18L370L65	18W 70° 3000K	2409
38VT25L312L65	25W 12° 3000K	3277
38VT25L320L65	25W 20° 3000K	3277
38VT25L340L65	25W 40° 3000K	3277
38VT25L370L65	25W 70° 3000K	3277

HALL LED IP65

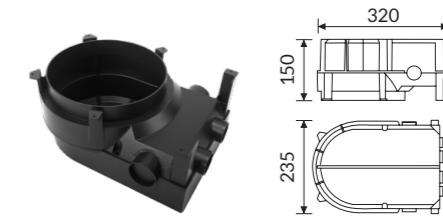
2 5 3 /

ACCESSORI



38AABCM

HALL LED IP65 MEDIUM box per
installazione ad incasso su
calcestruzzo.



38AABCL

HALL LED IP65 LARGE box per
installazione ad incasso su
calcestruzzo.

NOTE TECNICHE

