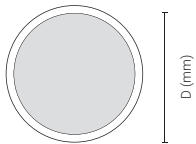
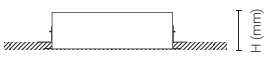


## DL5511



Luminaire encastré avec cadre pour application intérieur, avec projection de lumière descendant. Corps en aluminium extrudé avec possibilité de peinture en différentes couleurs. Diffuseur en polycarbonate opale. Driver intégré.

### DESSIN TECHNIQUE .



### SYSTÈME ÉLECTRIQUE .



DRIVER INTEGRE 220-240VAC-50/60Hz

### INDICE DE PROTECTION .

IP20

### INFORMATIONS LED .

**LED** 2700K | 3000K | 4000K | 5000K | 6500K

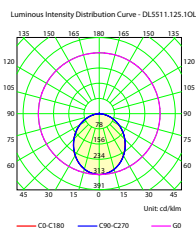
**DL5511.114 | .250 | .118 | .129 | .116 | .125**  
50.000 h • L80 B10 • Dimmable •  $\angle 100^\circ$ -105°

**DL5511.110 | .516**  
50.000 h • L80 • CRI >80 • Dimmable •  $\angle 104^\circ$

**DL5511.205 | .816 | .011 | .210**  
MacAdam 3 • 50.000 h • L90 B50 • CRI 90 • Dimmable •  $\angle 105^\circ$

DL5511   IK03   IP20   LED Module				
Code	D (mm)	H (mm)	F (mm)	Flow/Power (approx.)
DL5511.114.xOL	265	80	255	14W - 2000 lm
DL5511.250.xOL	265	80	255	25W - 3000 lm
DL5511.118.xOL	365	80	355	15W - 2000 lm
DL5511.129.xOL	365	80	355	29W - 4000 lm
DL5511.116.xOL	465	120	455	25W - 3500 lm
DL5511.125.xOL	465	120	455	35W - 4700 lm
DL5511.110.xOL	665	120	655	45W - 7500 lm
DL5511.516.xOL	665	120	655	80W - 14000 lm
DL5511.205.xOL	965	120	955	98W - 16000 lm
DL5511.816.xOL	965	120	955	140W - 25000 lm
DL5511.011.xOL	1265	120	1255	110W - 16000 lm
DL5511.210.xOL	1265	120	1255	210W - 33000 lm

### PHOTOMÉTRIE .



### NORMES .

Normes: EN 60598-1:2015, EN 60598-2-2:2012, IEC 60529, EN 62031:2008

Directives: 2012/19/UE DEEE, 2014/30/UE Compatibilité électromagnétique, 2014/35/UE Basse tension

### COULEURS ET FINITIONS .

- 1 Blanc
- 2 Gris
- 7 Graphite
- 9 Noir
- xOL 0 Opal .

### EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE .

