

ID CODE: 51



plafone



parete



esterni IP

MOON

Design: ESSE-CI



MOON è il nuovo apparecchio per installazioni a **parete o plafone.**

Il design minimale e il **grado di protezione IP65** lo rendono adatto all'illuminazione generale in ogni contesto, sia interno che esterno, come scale, corridoi, aree di passaggio, parcheggi e ovunque sia necessaria un'illuminazione sobria.



ID CODE: 51

MOON

SPECIFICHE



CARATTERISTICHE

-  Emissione diretta
-  UGR <22
-  IP 65
-  IK 10
-  -25° -> +40°/45°
-  750°

LED

-  3000K/4000K
-  >100 lm/W
-  CRI >80
-  Sicurezza occhi: RG0/RG1
-  Mac Adams 3
-  L80/B10 >50.000h

CERTIFICAZIONI

-  CE
-  A+
-  5 anni di garanzia

A RICHIESTA

-  DALI - codice RDD*
 -  Emergenza 1/3 ore - codice EM/EM 3h*
- *verificare disponibilità*

Specifiche · Tecnologia LED SMD
· Driver incluso

Ottiche Diffusore in policarbonato resistente agli urti

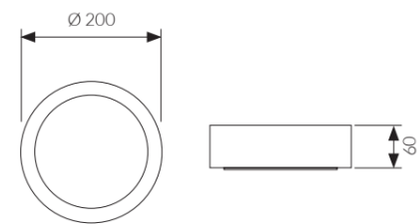
Corpo Corpo realizzato in policarbonato

Cromie ○ Bianco RAL 9003 - Codice: B
● Nero RAL 9005 - Codice: C8

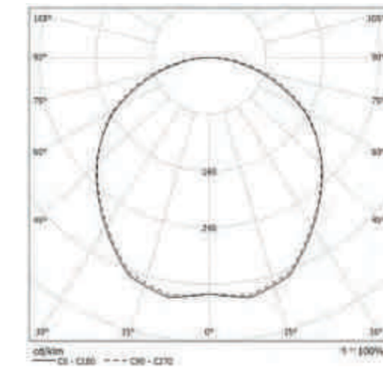
MOON SMALL

OTTICA

Diffusore in policarbonato resistente agli urti.



IP 65
IK10



TEMPERATURA COLORE 4000K

COD	💡	lm
51PO13L4S65	13W	1158

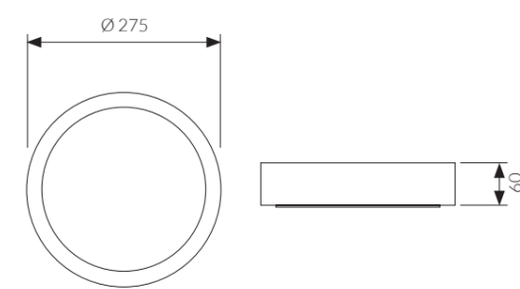
3000K

COD	💡	lm
51PO13L3S65	13W	1055

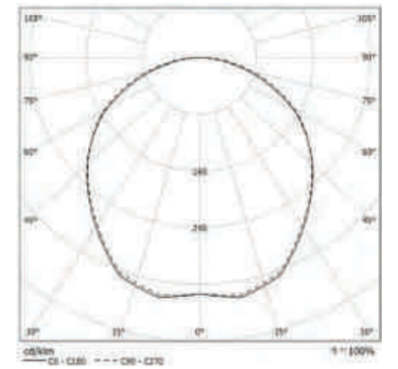
MOON MEDIUM

OTTICA

Diffusore in policarbonato resistente agli urti.



IP 65
IK10



TEMPERATURA COLORE 4000K

COD	💡	lm
51PO18L4M65	18W	2014
51PO25L4M65	25W	2515

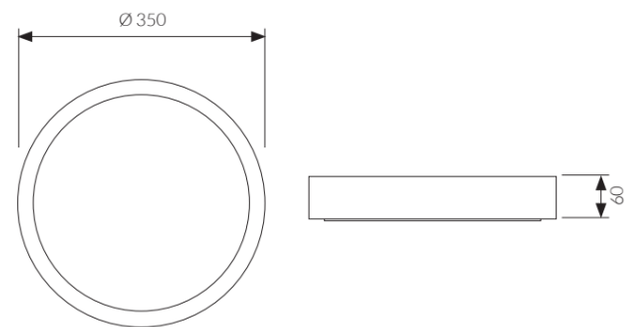
3000K

COD	💡	lm
51PO18L3M65	18W	1921
51PO25L3M65	25W	2340

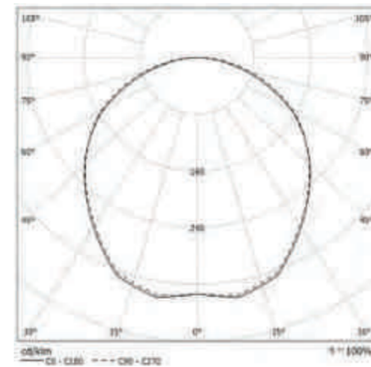
MOON LARGE

OTTICA

Diffusore in policarbonato resistente agli urti.



IP 65
IK10



TEMPERATURA COLORE **4000K**

COD		lm
51PO27L4L65	27W	3173

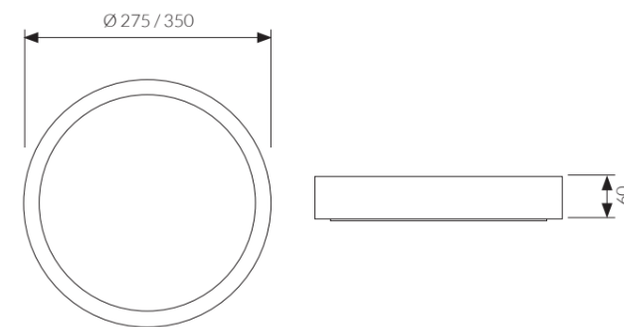
TEMPERATURA COLORE **3000K**

COD		lm
51PO27L3L65	27W	3005

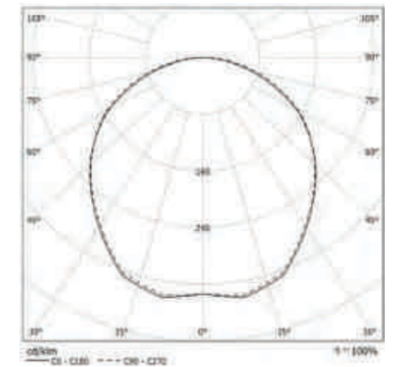
MOON INTELLIGENT

OTTICA

Diffusore in policarbonato resistente agli urti.
Sensore di presenza integrato.



IP 65
IK10



TEMPERATURA COLORE **4000K**

COD		lm	Ø mm
51PO18L4M65I	18W	2014	275
51PO25L4M65I	25W	2515	275
51PO27L4L65I	27W	3173	350

TEMPERATURA COLORE **3000K**

COD		lm	Ø mm
51PO18L3M65I	18W	1921	275
51PO25L3M65I	25W	2340	275
51PO27L3L65I	27W	3005	350