

Applicazioni	Apparecchio a incasso, installazione in appoggio su controsoffitti a pannelli 600x600mm
---------------------	---

Parametri fotobiologici	Conforme UNI EN 12464-1 UGR<19 Indice MacAdam: 3
--------------------------------	---



Specifiche tecniche	
Dimensioni (mm)	595x595x80mm
Materiali	Lamiera d'acciaio
Tensione nominale	V220-240AC 50-60Hz
Temp di esercizio	-20°C +40°C
Fattore di potenza	cosφ ≥ 0.95
Certificati	CE & RoHS
Classe Energetica	A+
Normative di riferimento	EN 60598-1, EN 62471, IEC/TR 62471-2, EN 62031
Vita media Led	L80B10 > 100.000 ore a Tj=85°
Fascio Luminoso	30°- 90°
CRI	80
Colori Disponibili	2700K - 4000K
Diffusione	Metacrilato Prismatizzato
Gradi di Protezione	IP40



PANEL 40	
Rapporto Lm/W	171 Lm/W
Flusso lampada	6840Lm
Potenza nominale lampada	40W
Peso	3,5kg

PANEL 60	
Rapporto Lm/W	171 Lm/W
Flusso lampada	10260Lm
Potenza nominale lampada	60W
Peso	4,0kg



I flussi luminosi sono calcolati considerando i valori tipici nominali dichiarati dal produttore. Le immagini ed i dati contenuti nel presente documento sono suscettibili di modifica senza preavviso e puramente indicativi. Le informazioni ed i marchi sono di proprietà di INNOVA ICT S.r.L.

Innova ICT S.r.l. -
Viale della Grande Muraglia, N.45 - 00144 - Roma
www.innovaict.com - amministrazione@innovaict.eu
P.Iva e C.F. n° 01592450629



Garanzia 5 anni

